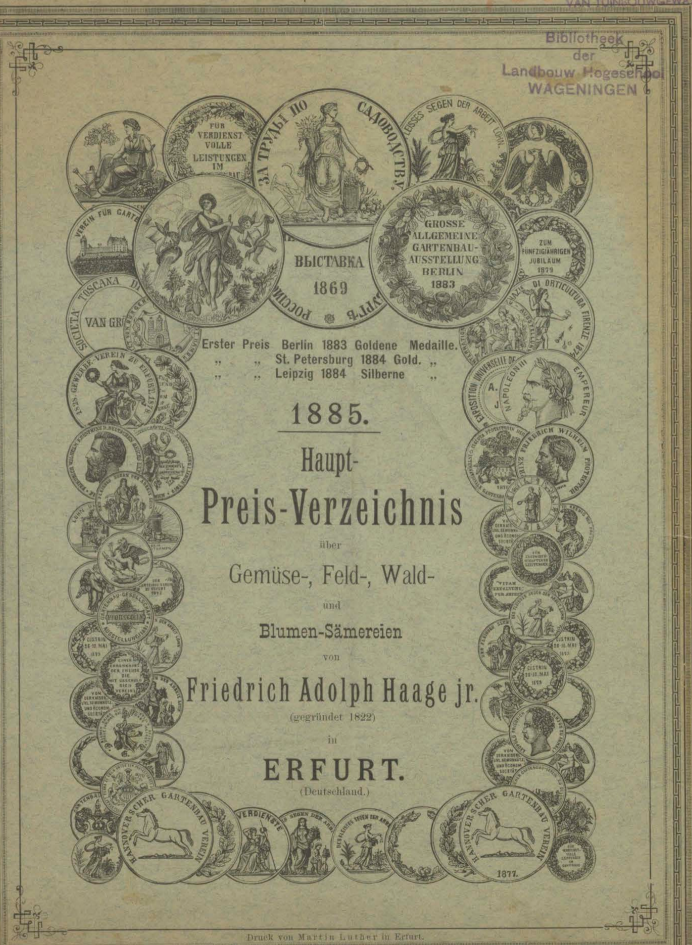
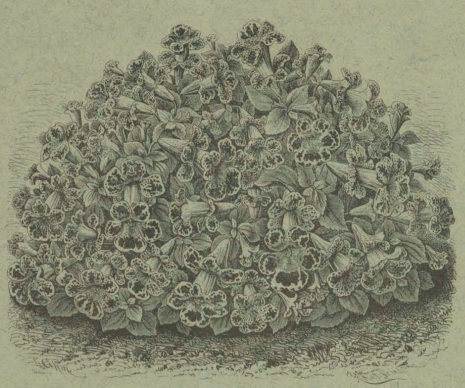
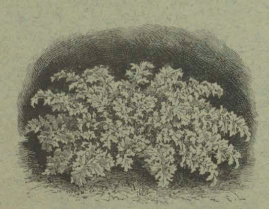
168 CINSTITUUT
VOOR DE VEREDELING
VAN THINBOLINGEWASSEN





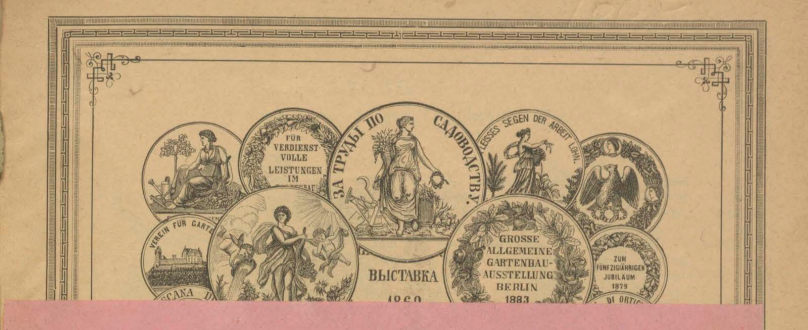
Nr. 1502. Mimulus nobilis, Seite 23, à Port. 30 S.



Nr. 2858. Centaurea Clementei. Seite 37. 1000 S. Al. 2, 100 S. 30 S.



Gasteria ensifolia, Seite 76, à Stück 1-3 M.



P. P.

Da ich in diesem Jahre kein Engros-Samen-Verzeichnis herausgebe, ersuche ich meine werten Geschäftsfreunde Ihre Aufträge nach dem beifolgenden Haupt-Verzeichnis auszuschreiben, indem ich auf Sämereien 20% und auf Pflanzen 10% Rabatt bewillige, was den Engros-Preisen dann gleichkommt.

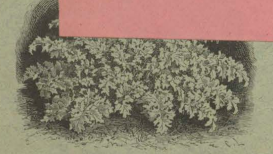
Erfurt, im Januar 1885.

Hochachtend

Friedrich Adolph Haage jun.

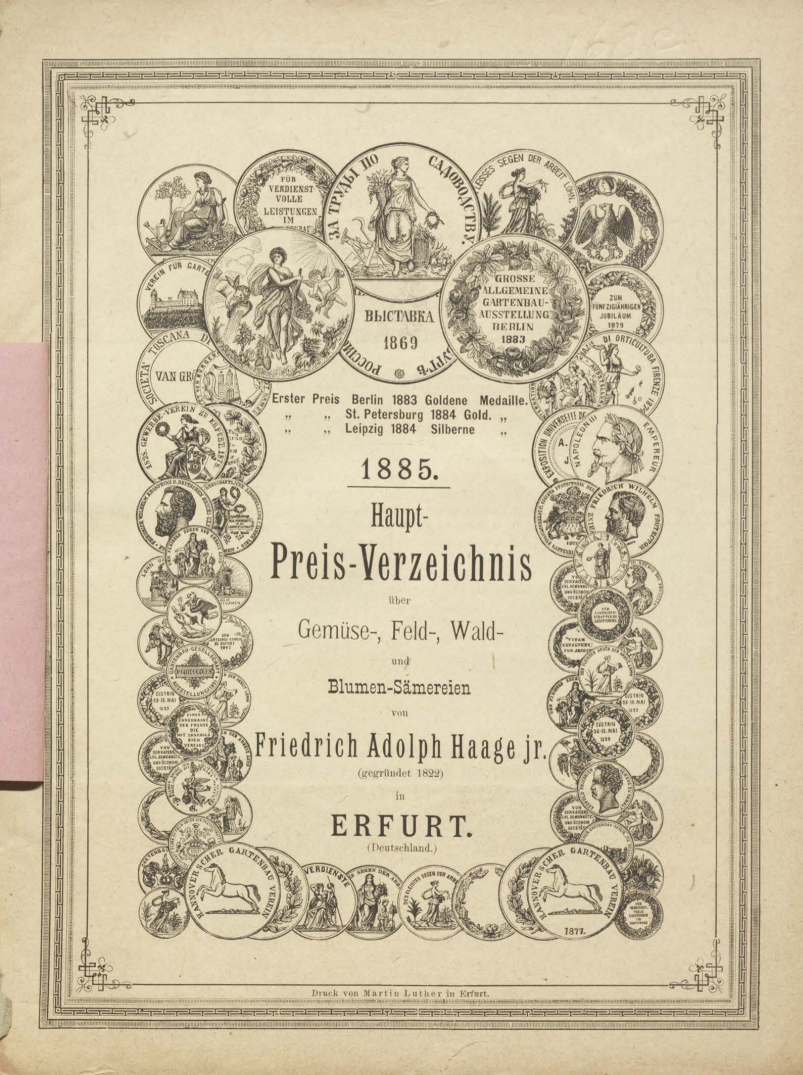








Gasteria ensifolia, Seite 76, à Stück 1-3 ell.



Gartenbau- und landwirthschaftliche Vereine, welche zur Verteilung an ihre Mitglieder Samen wünschen, erhalten je nach Grösse des Auftrags angemessenen Rabatt; auch solche Personen, welche Aufträge für mich sammeln, geniessen dieselben Vorteile und bitte nur, mir zeitig die Zahl der Verzeichnisse anzugeben, die sie zur Verteilung an sichere Abnehmer brauchen.

Die Preise sind für 100 Kilogramm = 200 Pfund Zollgewicht, 1 Kilogr. = $\frac{3}{2}$ Zollpfund, 100 Gr. 6 Zolloth oder 10 Neuloth, 20 Gr. = $1^{1}/_{5}$ Zollloth oder 2 Neuloth und für Portionen oder Prisen berechnet,

Die Preise sind in deutscher Reichsmünze, Mark und Pfennige, gestellt, die Mark = 1 Schilling engl. = 1 Franc 25 Cent. Gold und Wertpapiere, österr. Gulden und russische Papierrubel nach Cours, holländische Gulden zu 1 Mark 70 Pf., Franc zu 80 Pf.

Zahlung erwarte ich france, baar oder durch siehere Anweisung. Postanweisungen sind als bequemstes Zahlungsmittel ganz besonders zu empfehlen; die Gebühren betragen innerhalb des deutschen Reichs-Postgebietes und Oesterreich-Ungarns für Zahlungen bis 100 Mark (33¹/₃ Thlr.) 20 Pf., für über 100—200 Mark (33¹/₈—66²/₈ Thlr.) 30 Pf., für über 200—400 Mark (66²/₃—133¹/₂ Thlr.) 40 Pf. Postanweisungen werden an allen Poststellen des deutschen Reiches angefertigt, einschliesslich der neuen Reichs-Provinzen, ebenso an den Postanstalten von Oesterreich und Ungarn, Nordamerika, Norwegen und Schweden, Belgien und Holland, der Schweiz, Italien, Grossbritannien und Irland, Dänemark, Türkei (Constantinopel), Frankreich mit Algier, Egypten, Rumänien, Portugal, Süd-Australien und Ostindien. Bei Bestellungen bis 20 Mark werde ich stets den Betrag nachnehmen, wenn derselbe nicht eingesandt worden ist. Bei Bestellungen über 20 Mark dagegen stelle ich es dem Besteller anheim, den Betrag einzusenden oder sichere Anweisung beizufügen, da es mit zu vielen Kosten und Schwierigkeiten verbunden ist, kleine Beträge später einzuziehen. Nachnahme auf der Post bis zum Betrage von 150 Mark ist zulässig nach allen oben genannten Ländern, bei denen Postanweisungen zur Zahlung verwendet werden können.

Postpackete bis 3 Kilogr. Gewicht sind zu ermässigten Porto zulässig nach Frankreich, Bulgarien, Griechenland, Italien, Montenegro, Norwegen, Schweden, Rumänien, Serbien, Spanien, Portugal, Türkei, Egypten, franz. Colonien und Tunis.

Aufträge im Betrage von mindestens 20 Mark werden innerhalb des deutsch-österreichischen Postvereins franco zugesandt, wenn die Sendung nicht über 5 Kilogr. wiegt und der Betrag eingesandt ist, oder nachgenommen werden kann.

Aufträge nach überseeischen Ländern werden ebenfalls auf das Sorgfältigste ausgeführt, und haben meine Sendungen dahin bis jetzt stets Beifall gefunden.

Für Emballage bitte ich nach Verhältniss eine Vergütung beizulegen. — 10 Pf, für je 3 Mark Waare.

Den Transport-Modus = ob pr. Fracht- oder Eilgut oder Post, sowie die nächste Eisenbahnstation bitte genau anzugeben.

Bei Bedarf grosser Quantitäten von landwirtschaftlichen und Waldsamen stehen besondere Offerten zu Marktpreisen zu Diensten.

Die meisten Samen und Pflanzen sind von mir selbst gezüchtet, die übrigen aus zuverlässiger Quelle bezogen; Garantie wird jedoch nicht übernommen.

Da sich mehrere Firmen gleichen Namens am hiesigen Platze befinden, bitte ich höflichst, um Irrungen und Verzögerungen in der Auslieferung zu vermeiden, alle für mich bestimmten Briefe mit meinen vollständig ausgeschriebenen Vornamen zu versehen, wie auf beiliegenden Couvert, welches zu benutzen bitte, bemerkt ist.

Für Telegramme genügt: Haage jr., Erfurt.

Neuheiten

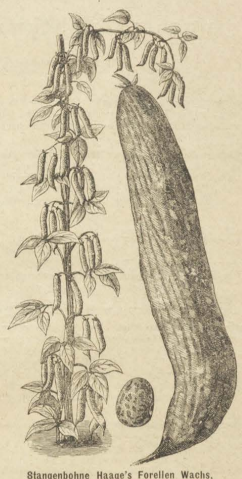
eigener Züchtung und Einführung für 1885.



"Gloxinia gesnerioides," siehe Seite 4. 50 S. 2 M., 20 S. 1 M.



Aster chinensis fl. pl. "Harlequin," siehe Seite 4. 8 Roth m. weiss gescheckt 100 Korn 80 \mathcal{A}_t , 50 Korn 50 \mathcal{A}_t . Blau " " 100 " 80 " 50 " 50 " 50 "



Stangenbohne Haage's Forellen Wachs, ohne Faden. Siehe Seite 6. 100 Gr. 2,50 M., 50 Gr. 1,50 M., 25 Gr. 0,80 M.

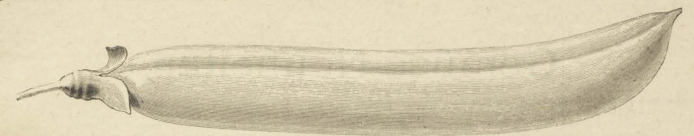


Calliopsis bicolor hybrida fl. pl., siehe Seite 4. à Portion 50 \mathcal{S}_l .

Neuheiten

eigener Züchtung und Einführung für 1885.

| | Die mit & bezeichneten sind Topfgewächse, . Sommergewächse. | | 1 |
|--|--|--------------|--|
| | | M. Si | |
| | Abutilon hybr. compactum "Feuerball." Diese neue Varietät wird ca. 1/3 so hoch als die bekannten Sorten, baut sich rund und buschig, blüht leicht mit sehr grossen feurig dunkelcarmoisinrothen Blumen, welche die Pflanze ganz bedecken und derselben ein überaus prächtiges Ansehen geben. Es ist eine Neuheit ersten Ranges, welche wohl bald allgemeine Aufnahme finden wird | 1 — | |
| | • Aster chinensis fl. pl. "Harlequin." Fr. Ad. Haage jr. Diese neue ganz interessante Aster ist im Bau der Pflanze und Blume der Imbriquée Pompon Aster ähnlich, die Blumen bilden eine ziemlich runde Kugel und sind nicht wie bei allen andern Classen regelmässig mit weiss bandirt, sondern ganz verschieden mit weiss gescheckt, so dass die Blumen an einer Pflanze zum Theil schachbrettartig und die andern mit grösseren oder kleineren weissen Flecken gezeichnet sind, jede einzelne blühende Pflanze dieser Gattung gewährt einen interressanten Anblick, ich kaun dieselbe ganz besonders empfehlen. Roth mit weiss gescheckt 100 Korn 80 % 50 Korn Blau " " 100 " 80 " 50 " | - 50 - 50 | The state of the s |
| | Begonia hybrida "Gigantea." Diese Neuheit zeichnet sich durch üppigeren, gedrungeren Wuchs von allen anderen Knollen Begonien aus, die fleischigen, festen Blumen, welche sie auf starkem Stiel frei über der Pflanze trägt, erreichen die enorme Grösse von 10—15 cm Durchmesser, sind schön rund gebaut und stehen in horizontaler Richtung, welches ein Hauptvorzug gegen alle anderen Sorten ist. Der hiermit offerirte Same wird sicher nur gute Eliteblumen hervorbringen. Fewerrothe Nüancen, | - 70 - 70 | |
| | Calliopsis bicolor hybrida fl. pl. Fr. Ad. Haage jr. Durch mehrjährige Verbesserungen ist es mir gelungen, von diesem allbeliebten und bekannten reichblühenden Sommerge wächs ein gefüllt-blühendes zu erziehen, die Blumen sind bis zur Mitte mit gelb und braun gezeichneten Blumenblättern besetzt und sehen nach Verhältniss der gefülltblühenden Gaillardia Lorenziana ähnlich, auch ist die Blüthezeit andauernder als bei den einfachen Species. Wenngleich aus diesem Samen noch einige einfach- und halbgefüllt blühende Pflanzen hervorgehen, welche zuerst blühen und entfernt werden können, so ist es unstreitig eine grosse und schon lange gehoffte Verbesserung in dieser Classe, welche diesen kleinen Mangel gewiss um das Doppelte entschädigt und jeden Blumenfreund vollkommen befriedigen wird. A Port. | - 50 | - W - W - |
| The state of the s | Cheiranthus annuus "Ranunkelblüthige Pyramiden-Sommer-Levkoye." Leuchtend Carmin. Fr. Ad. Haage jr. Dieselbe stammt aus der bekannten Pyr. SomLevk. und bildet eine ganz constante neue Classe. Die Pflanze hat den kurzgedrungenen, jedoch etwas höheren Bau der Zwerg Pyr. SomLevk. Die Blumen sind einer Ranunkel gleich rund gebaut, mit kurzen, dicken, aufrechtstehenden Blumenblättern, welche sich aus der Mitte der Blume immermehr erheben und so nach und nach bis zum Blüthenstengel zurückbiegen, so dass jede Blume eine vollkommene kleine Kugel bildet. Die Blüthezeit ist in Folge des fleischigen Blumenbaues länger als bei allen anderen Classen und bildet somit auch einen länger anhaltenden Blumenflor. Es ist eine reizende neue Classe, welche 7/s ins gefüllte fällt und einen schönen Anbliek gewährt, jeden Levkoyenfreund kann ich dieselbe besonders empfehlen | 1- | |
| The state of the s | "Gloxinia gesnerioides." Diese prächtige Neuheit ist durch gegenseitige Befruchtungen von Gloxinia hybrida und Gesneria Donkelari erzielt worden, im Wuchs und den schön panachirten Blättern gleicht sie der Gesneria und in der glockenförmigen, leuchtend rothen Blume der Gloxinia hybrida. Die Cultur ist dieselbe wie bei den Gloxinien. Im Frühjahr ausgesät, entwickelt die Pflanze im ersten Jahre 1—3 Blumenstengel von 30—40 cm Höhe, die Blumen trägt sie in Büscheln frei über den Blättern in erecter Form, wodurch sie in Folge ihres schönen pyramidalen Baues gleichzeitig eine prächtige Decorationspflanze repräsendirt. Hiermit ist eine ganz neue Gattung zur Grundlage erstanden, welche wohl bald ein grösseres Farbensortiment hervorbringen wird. | 60 - | |
| | • Matricaria eximea pyramidalis. Diese neue Form hält sich in ganz egaler Höhe von 16 cm, bei 12 cm Breite, die Blumen sind reinweiss und dicht gefüllt. Durch den gleichmässigen scharf abgegrenzten Wuchs der Pflanzen, sowie der Dichtigkeit der Blumen, ist sie für Teppichbeete oder Blumenparterres ganz besonders verwendbar , à Port. | - 50 | |
| | Ophacelia campanularia. Eine neue Spielart der Phacelia concesta, mit grossen, leuchtend ultramarin-blauen, gloekenförmigen, aufrechtstehenden Blumen von 2-21/2 cm Durchmesser, der Schlund ist mit feinen weissen Flecken gezeichnet. Im Bau der Pflanze gleicht sie der bekannten Whitlavia grandiflora, sie ist einjährig und da sie bei Freilandaussaat gut gedeiht, wird sie bald wegen ihrer leuchtend schönen Farbe eine beliebte Einfassungsblume werden. à Portion. | - 50 | |
| | Cheiranthus incanus, Winter Levkoye, leuchtend Purpurcarmin. Fr. Ad. Haage jr. Vorjährige Neuheit, eine prächtige neue Farbe, welche sehr stark ins gefüllte fällt | _ 40 | |
| | | | |



Nr. 431. Mark Erbse. Laxton's superlativ. Ko. M. 2 .- .



Nr. 319. Beet Gurke. Noa's Treib. 20 Gr. 4 M. 10 S. 20 St.



Nr. 2. Blumenkohl. Haage'scher frühester Zwerg. $1000~8.~\mathcal{M}.$ 3. $100~8.~50~\mathcal{S}_{\rm L}$



Nr. 152. Zwiebel. Erfurter runde blassrote. Kilo M. 5,50. 20 Gr. 20 Sp.



Nr. 72. Carotte. Pariser Treib. Ko. M. 3.60. 20 Gr. 20 S₁.



Nr. 93. Sellerie. Erfurter Knoll. Ko. A. 5.50. 20 Gr. 20 A



m Nr.~464. Buschbohne, Flageolet Wachs gelbschotig, $m Ko.~\mathcal{M}.~1.50.$



Nr. 21. Kraut. Erfurt. blutrotes. Salat. $40~\mathrm{Gr.}~20~\mathcal{S}_{l}$.

Gemüse-Neuheiten.

Stangenbohne Haage's Forellen Wachs, ohne Faden. Fr. Ad. Haage jr. Diese neue Stangen-Wachsbohne, welche sich vor vier Jahren in meinem Etablissement gezeigt, veranlasste mich ihrer schon zur Zeit hervorragenden Eigenschaften aller andern Stangenbohnensorten gegenüber, dessen Zucht weiter zu verfolgen und hat dieselbe meine Erwartungen noch bedeutend übertroffen, dem trotz der mehrjährigen geringen Ernten aller Stangenbohnen in Folge der ungünstigen Witterungsverhältnisse ist es mir durch dessen hohe und sehr frühe Erträge doch gelungen, dieselbe in diesem Jahre meinen werthen Geschäftsfreunden offeriren zu können.

Wenngleich in den letzten Jahren verschiedene neue Stangen- und Buschbohnen in den Handel gebracht wurden, welche zum Theil in Erträgsfähigkeit und Geschmack als schön anzuerkennen sind, so verbindet doch diese

wurden, welche zum Theil in Ertragsfähigkeit und Geschmack als schön anzuerkennen sind, so verbindet doch diese noch, welche nicht allein sehr ertragreich und die wirklich früheste aller Stangenbobnensorten ist gleichzeitig mit genannten Eigenschaften einen schönen Schmuck für Jeden Hausgarten, denn die in Massen bis zur Spitze herabhängenden goldgelben mit carmin gestreiften und gestrichelten Schoten, geben der Pflanze ein-überaus prächtiges Anschen, sie wird 1 bis 1^{1} , Meter hoch und kann daher an kürzeren Stangen oder etwas ausgeputzten Reisig gezogen werden.

100 Gramm 2 M. 50 Pf., 50 Gramm 1 M. 50 Pf., 25 Gramm —

Gemüse-Samen.

Graines Potagères. — Vegetable Seeds. — Groentezaden. Konyha Kerti magvak.

| | - | www. swin | | | 1 700 Paris |
|--|---------|-----------|---|--|-------------|
| 1 Wahl Comen | 1 Ko. | 20 Gr. | | | 20 Gr. |
| 1. Kohl-Samen. | ell. Si | elle si | Nr. | The state of the s | ell. Si |
| Nr. | | | 33 Kraut, Schweinfurter, grosses weisses | 6 — | - 20 |
| 1 Blumenkohl, Carviol, Chou fleur, Cauliflower, | | | 34 Wirsing, (Savoyer, Chou de Milan, Savoy, Kell | | |
| Bloemkool, Rozsakell, grosser Erfurter | | 2 - | káposzta) Erfurter, grosser gelber | | |
| 2 " Haage'scher frühest. Zwerg-, echt z. Treiben | | 10 — | Winter-, extra | 9 | 10 |
| 1000 Samen M. 3, 100 S. | | - 50 | 35 Erfurter, kleiner früher fester Winter-, extra | | - 10 |
| 3 " " frühester Zwerg-, 2. Qualität | | 1 50 | 36 "Ulmer, niedriger früher, extra | 3 80 | |
| 4 . Schneeball, frühester, kleinblättriger, nie- | | | | | - 20 |
| drigster Treib, mit sehr grossen blen- | | | | | |
| dend weissen Köpfen, . 100 S. 40 S. | | 7 50 | 38 ", Wiener, früher niedriger Treib-, extra | 3 80 | - 20 |
| 5 grosser asiatischer später | | - 30 | 39 ", Blumenthaler, gelber Savoyer | | - 20 |
| 6 cyprischer früher | | - 30 | 40 " Drumhead, englischer Trommelkopf | 4 - | - 20 |
| -7 " " englischer mittelfrüher | | | 41 " Chou Marcelin, niedriger, ausdauernd | 4 | - 20 |
| 8 " später Standholder, extra | | | 42 " allergrösster krauser später grüner Vertus | 4 20 | - 20 |
| 9 "Frankfurter Riesen- (italienischer) | | - 60 | 43 Kohl, Brüsseler Sprossen- oder Rosen- (Chou de | | |
| 10 Broccoli (Spårga kell), violetter französischer | | _ 20 | Bruxelles, Brussel Sprouts, Bimboskell) | 2 50 | - 10 |
| 11 " früher violetter capischer | | _ 50 | 44 " " Sprossen-, niedriger früher | 3 50 | - 20 |
| 12 " " Sprossen | | - 30 | 45 " Plumagen, weissgescheckter, sehr schön | _ = | - 20 |
| 13 ". Müller's weisser Zwerg | | - 30 | 46 " rotgescheckter | | - 20 |
| 14 " early white Hopwood's | - | - 30 | 47 " hoher brauner krauser Winter-, (Chou frisée | | |
| 15 ", ", Malta | | - 30 | Boerenkool, Leveles kel) | 3 60 | - 10 |
| 16 ", Dilcocks Bride, weiss | | - 30 | 48 grüner krauser Winter | 3 60 | - 10 |
| 17 " weisser italienischer | | - 20 | 49 " niedriger brauner krauser Winter | 3 — | - 10 |
| 18 Meer- oder Seekohl, Crambe maritima | | - 30 | 50 grüner krauser Winter | 2 50 | - 10 |
| 19 Kraut, Kopfkohl, (Chou-Capus, Cabbage, Fejeska- | | | 51 " " feingekrauster, extra | 3 — | - 10 |
| poszta, Wittekol), Erfurter grosses | | | 52 " Schnitt-, (Metélőkel) brauner | 2 — | - 10 |
| weisses, extra | 6 | - 20 | 53 " grüner | 2 - | - 10 |
| 20 . Erfurter kleines frühes festes, extra | 5 - | 20 | 54 zarter gelber Butter* | 3 — | - 10 |
| 21 ". " blutrotes frühes Salat-, extra (Roodekool) | 7 50 | - 40 | 55 " Baum- oder Kuh-, grüner grossblättriger | 3 — | - 10 |
| 22 "Braunschweiger, grösstes plattes weisses. | | | | | |
| extra | 6 - | - 20 | 56 Glaskohlrabi, (Chou-rave, turnip rooted Cabbage, | | 100 |
| 23 . Magdeburger, grosses rundes weisses | 3 60 | - 20 | Koolrap boven den grond, Kalarábé), | 0 | no |
| 24 . Winnigstädter, grosses weisses spitzes | 4 80 | - 20 | Wiener kleinlaubige früheste weisse . | | - 20 |
| 25 " Zuckerhut-, spitziges sehr festes | 5 | | 57 , Wiener, früheste blaue | 6 | - |
| 26 " holländisches niedriges frühes weisses | 2 50 | - 10 | 58 " engl. frühe weisse, extra | | - 20 |
| 27 " grosses weisses spätes | 3 — | - 10 | 59 " " " blaue, extra | 4 50 | - 20 |
| 28 kleines schwarzrotes rundes frühes | | | 60 Oberkohlrabi, grosse weisse späte | 3 80 | - 10 |
| "Utrechter | 5 - | - 20 | 61 , blaue | 3 80 | - 10 |
| 29 blutrotes grosses Salat | 4 | | 62 ", blaue Riesen-, äusserst zart und hält sich | | |
| 30 ", Drumhead, grosses spätes rundes weisses | 3 - | -10 | den ganzen Winter, wird gegen 4 Kilo | | SHABOU |
| 31 ", niedriges frühes rundes weisses, extra | 3 - | - 10 | schwer | 5 - | - 20 |
| 32 . Yorksches, frühestes spitziges niedriges | 5 - | | 63 " weisse Riesen | 5 — | - 20 |
| | | | | |) |
| | | | | | |

| | - | | | | 1 |
|--|--|----------|--|--------------|--|
| | 1 Ko. 20 (| Gr. | | | 20 Gr. |
| Nr. | M. D. M. | | | Mr. 21 | oll. Vi |
| 64 Kohlrühen oder Erdkohlrabi (Chou-navet, Swede) | | 11 | 9 Koptsalat Kaiser-Treib-, gelber, nur zum Treiben | 5 | - 20 |
| Turnin, Koolraben onder den grond) | 1 00 | 70 70 | geeignet | | - 20 |
| Wrucken, grosse weisse runde | 1 30 - | A | | | - 20 |
| 65 grosse gelbe runde, extra | 1 40 - | | (Vorstehende Sorten eignen sich vorzüglich | | |
| | 1 80 - | | zum Treiben.) | - | - |
| 67 " weisse " " gelbe rotgrauhäutige Riesen | 1 60 - | | 2 " Cyrius oder Mogul, grosser gelber, w. K. | | - 20 |
| en weisse | 1 40 - | 40.00 | 3 ", asiatischer, grosser gelber, extra, w. K. | | - 20 - 20 |
| 70 " plattrunde gelbe Apfel-, sehr schön | 3 | | | | - 20 |
| 2. Wurzel- und Rüben-Samen. | | 12 | a Deinson land notleastimen w K | | - 20 |
| | | 12 | | | - 20 |
| Carot. Roots. Gyökér ésrépa nemek. | | 12 | 8 Ruhm von Eisenach, Trotzkopf, gelber, w. K. | 100 | - 20 |
| 71 Carotten oder Möhren (Mohrrüben, Wortelen) | | 12 | 9 " " brauner, w. K | 6 - | |
| Sårgarépa, holländische, kurze frühe, zum | | 13 | 0 , bester gelber Winter-, w. K | 4 80 4 80 | |
| Treiben, extra | 3 — — | 2.00 | 1 " brauner " " " | 4 00 | 20 |
| 72 sehr kurze Pariser Treib-, extra | | 20 13 | 2 ", Silberball, extra, eine extra zarte Winter- salatsorte, mit weissschillernden Deck- | | |
| 73 , halblange holland, Treib- (Douwiker), extra | 3 | 10 | blättern, kann auch als Sommersalat | | |
| 74 ", lange rote stumpfe ohne Herz, neu, ganz vorzügliche | 3 — — | 10 | gezogen werden | 12 - | |
| 75 "Hornsche, ganz frühe rote | 2 | 10 13 | 3 Melange der besten Sorten | | - 20 |
| 76 Frankfurter, dunkelrote mittellange | 2 40 - | 4.40 | 4 Stechsalat (Laitue à couper, Snijsalade), früher | | - 20 |
| 77 Braunschweiger, lange rote | 1 80 - | 10 | gelber, w. K | | - 20 |
| 78 Altringham, gelbe süsse grösste | 1 80 - | 10 13 | 5 "gelber krausblättriger 6 Pflücksalat, amerikanischer, liefert am Samen- | | |
| 79 ", durchsichtige weisse, sehr zart | 2 = - | 10 13 | stengel sehr zarte Blätter | | - 20 |
| 80 weisse grünköpfige Riesen-Futter 81 orangegelbe grünköpfige Riesen-Futter | 1 80 - | | Bindsalat oder Sommer-Endivien (Laitue romaine. | | 1776 |
| 81 "orangegelbe grünköpfige Riesen-Futter 82 Cichorien-Wurzeln, Cigoriagyökér , beste kurze | 1 60 | 10 | Cos Lettuce, Kötözö Saláta). | - | 200 |
| Braunschweiger | 2 | | 7 Sachsenhäuser selbstschliessender, w. K. | | - 20 - 20 |
| 83 . lange Magdeburger | 1 80 - | 10 13 | 8 " gelber selbstschliessender Pariser | 9 — | - 20 |
| 84 | 2 40 - | SDAN - | 9 Winter-Endivien (Chicorée, Endive frisée, Endive | 6 - | - 20 |
| 85 Hafer-Wurzeln (Salsifis blanc) | 3 50 - | | Andijvie), ganz feingekrauste Moos- 0 , von Natur gelbe feingekrauste | | - 20 |
| 86 Pastinak-Wurzeln, grosse lange (Panais, Pinkster- | 1.00 | 10 14 | | 5 | - 20 |
| nakel) Pásztináka | | 4.4 | | | |
| 87 "runde extra | 1 20 | 4.00 | Escariol | 4 50 | - 20 |
| snäte | | 4.4 | | 1 50 | - 20 |
| 89 " frühe dicke kurze | 1 20 - | | Escariol , , . | | - 20 |
| 90 Rapontica-Wurzeln, grosse gelbe (Raiponce jaune) | 2 50 - | 30 14 | 4 ", breite grüne krause Kasseler | | |
| 91 Scorzoner, russische Riesen- (Fekete gyöker) | 6 | 30 14 | 5 Rabinschen oder Schafmäulchen, Feldsalat (Galambbegy, Corn Salad), gewöhnliche | 1 20 | - 10 |
| 92 Zucker-Wurzeln. | 6 | 20 14 | 1 11 11 11 | | - 10 |
| 93 Sellerie (Seldery, Zeller), Erfurter, schr grosser Knoll-, extra | | 20 14 | 7 Löwenzahn (Pissenlit) Leontodon, die jungen | | |
| 94 "Naumburger Riesen-Knoll | 5 50 - | C293 | zarten Blätter geben einen vorzüglichen | | 500 |
| 95 "kurzlaubiger runder Apfel | 5 50 - | 20 | Salat | | - 20 |
| 96 englischer Bleich-, roter gewöhnlicher | 5 | 5000 A | Kresse. | | |
| 97 ", " grosser Manchester | | | Cress. Kers. Zsàzsa. | | |
| 98 ", " weisser gewöhnlicher | | | Cress. Reis. Zsazsa. | 90 | - 10 |
| 99 "Dixons Mammouth Cole's neuer Crystall | | 20 14 | 8 einfache (alénois) | | - 10 - 10 |
| 100 " " Cole's neuer Crystall 101 Kerbelrübe (Scandix bulbosum, Kervel wortelen) | | 10 14 | 9 gefüllte oder krause (frisé) | | 1 |
| delicat | 2 50 - | 143 | 0 Wasser- oder Brunnen-, wilde oder bittere (fontaine) | | - 50 |
| 102 Rüben (Rapen, (Répa), früheste weisse runde Mai- | 1 20 - | | and the second of the second o | 2 - | - 10 |
| 103 " frühests gelbe runde Mai-, echt | 1 20 - | 10 | | | |
| 104 " gelbe runde Wilhelmsburger | 2 | 20 | 4. Zwiebel-Samen. | | 1 |
| 105 ", Teltower- oder Märkische, echt | 2 50 - | 2000 | Onion. Uien of Ajuin. Hagymanemüek. | | 1 50 7 37 |
| 106 " lange weisse Herbst-Ulmer | 1 20 - | 10 15 | 2 Zwiebel, Erfurter, runde blassrote harte Kopf- | 5 50 | - 20 |
| 108 " rotöpfige Herbst | 1 20 — | 2 2 2 2 | 3 , Zittauer runde gelbe Riesen-, ausgezeich- | The same | 1 |
| 109 " halblange weisse rotköpfige | 1 20 — | 10 | nete zarte feste | 7 20 | The second of |
| 110 " gelbe lange Bortfelder | 1 20 - | | | 6 — 7 20 | - 20 - 20 |
| 111 , schwarze runde, sehr delikat | 1 20 | 15 | | 5 50 | |
| Beet- oder Salatrüben (Betterave rouge grosse å | 1 | 15 | | 7 50 | |
| salade, Beetroot, Beetwortelen, Céklarépa) 112 schwarzrote kurzlaubige | 1 50 - | 10 15 | | 14 — | - 40 |
| 113 Non plus ultra, halblange mit dunkelroten metall- | | 10 15 | 9 " Braunschw. schwarzrote platte, sehr feste | 7 50 | |
| glänzenden Blättern | 2 80 - | | 30 " grosse weisse französische | 4 50 | |
| 114 runde dunkelrote, aus Egypten | 2 40 - | | grösste runde Riesen- oder Madeira | 6 - | $\frac{-20}{-20}$ |
| 9 Calat Camon | | 16 | | 4 50 | 1 |
| 3. Salat-Samen. | | 16 | The Design | 1 00 | 3 -0 -1 |
| Cabbage Lettucé, Kropsalate. Fejes saláta. | | . 10 | dicker Winter-, extra , | 7 50 | - 20 |
| 115 Kopfsalat Steinkopf, gelber früher, weiss Korn | 7 50 — | 20 16 | 55 französischer Sommer | 3 | - 10 |
| 116 " Rudolph's zarter früher, gelber verbesserter | | 16 | 6 " dicker Brabanter, extra , | 7 50 | The state of the s |
| Steinkopf, weiss Korn, der vorzüglichste | | 16 | | 7 50 | - 20 |
| aller Salatsorten, zum Treiben und fürs | 10 | 1462 111 | 68 Steckzwiebeln, dughagyma, getrocknete 1000 St. M. 5, 100 St. | | - 60 |
| freie Land | | 90 16 | 9 Kartoffelzwiebeln | 2 — | |
| 117 , Steinkopf, grüner fester, schwarz Korn 118 , Dippe's gelber, gelb Korn | | 20 17 | O Knoblauch, fokhagyma, gewöhnlicher | 2 - | 1 4 4 5 |
| 116 " Dippe's gener, generation | | | | | |
| | and the same of th | | | | 1 |

| - | | | | | | | |
|------------|--|--------------------|---------|---|--|--------------|---|
| 1 | | | | | | | |
| 1 | | 1 Ko. | 20 Gr. | 1 | | 1 Ko. | 1 Ko. |
| Nr | | M. Si | oll. N | Nr. | | | M. Si |
| 171 | Rockambol oder Schlaugen-Knoblauch (Luft- | | | | Eiskraut, Mesembrianthemum crystallinum | | |
| 1 | | | 100 | 007 | Cistiant, mesembrianenemum crystammum | | - 30 |
| 100 | zwiebeln) 1000 St. M. 3, 100 St. | | - 40 | 227 | Erdbeere, Eper, immertrag. Monats-, rote, ohne | | |
| | Schalotten, gewöhnliche 100 " | - | 2 - | | Ranken à Port. | | - 20 |
| 17 | " grosse dänische (russische) | | | 228 | " immertrag. Monats-, weisse, ohne Ranken | | |
| | 1000 St. M. 10, 100 St. | | 1 50 | - | à Port. | | - 20 |
| | Perlzwiebeln, Gyöngyhagyma (nur im Sommer | | | 229 | The state of the s | | 20 |
| - | | | | 440 | n n n n n n n n n n n n n n n n n n n | | |
| | und Herbst versendbar). | | | 1 | rankend à Port. | | - 20 |
| | | | | 230 | " " Blanche d'Orléans, ran- | | |
| | 5. Radies- und Rettig-Samen. | | | 1. | kend à Port. | | - 20 |
| | or amazon and accords builten. | | | 231 | | | 20 |
| 100 | Radish, honaposretek, | | | 401 | " " mit und ohne Ranken, | | 20 |
| | | | | | gemischt à Port. | | - 20 |
| 174 | Radies, Monats-, zum Treiben, runde weisse | 2 40 | -10 | 232 | " grossfrüchtige Sorten, gemischt | 5 — | |
| 175 | | 2 40 | - 10 | | à Port. | | - 20 |
| 176 | | | | 933 | Esdragon, Pflanzen 10 St. M. 1.50, à St. | | |
| | | 2 40 | - 10 | 594 | Powerful attended to the Control of | | - 20 |
| 177 | " " " Erfurter Dreienbrunnen, | | | | Fenschel, süsser deutscher (fenouil doux, Venkel) | 1 80 | - 10 |
| 1 - 0 | früheste kurzlaubige | | | 235 | | 2 40 | - 10 |
| 1300 | ganz extra | 3 - | - 10 | 236 | Isop (Hyssoppe) | 3 - | - 10 |
| 178 | | | | 937 | Kerbel (Cerfeul, Chervil), gewöhnlicher | - 00 | |
| 422000 | " " " rosenrote, extra schön | 2 40 | = 10 | | beauthoris (Certeur, Chervin), gewonninener | - 80 | - 10 |
| 179 | " " " mit weisser Wurzel, | | | 238 | " krausblättriger (frisée) | 1 | - 10 |
| | extra | 3 - | - 10 | 239 | Kümmel, Kömény (Cumin, Caraway) | 1 20 | - 10 |
| 180 | | 2 40 | - 10 | 240 | Lavendel oder Spicke (Lavande) | 3 50 | - 20 |
| 181 | " " feinlaub. carminrote Treib- | 3 - | - 10 | 241 | Liebesapfel (Tomato, Paradicsom, Solanum Lyco- | | 55 |
| - Comment | | | 8.33 | 1000000 | nersicum omoscon voten marille l'al | 0.00 | 00 |
| 182 | , ovale rosenrote extra | 2 40 | - 10 | 040 | persicum grosser roter gewöhnlicher . | 3 60 | |
| 183 | " " mit weisser Wurzel, | | | 242 | " grosser gelber , | | - 30 |
| 181 | extra | 3 - | - 10 | 243 | " Acme, ausgezeichnet | | - 50 |
| 184 | and an all an all and an all and an all and an all and an all | 100 000 | - 10 | 244 | " Alpha, sehr frühe rotfrüchtige | Charles have | 1 |
| 185 | | | | 245 | On a serious and a serious and a | | 12/407 |
| | " " scharlachrote, extra | 2 40 | - 10 | 2000 | " Conqueror, gross, rot | | - 40 |
| 186 | " " " violette mit weisser Wurzel | 3 - | - 10 | 246 | " kirschförmiger roter | | |
| 187 | " " lange weisse | 2 40 | - 10 | 247 | " " gelber | | |
| 188 | " violette | 2 40 | - 10 | 248 | " birnförmiger roter | | 30 |
| 189 | | 2 40 | - 10 | 249 | " the Trophy, gross, sehr schön | | |
| 1 - 200000 | | | | 250 | | | |
| 190 | | 2 40 | - 10 | 1 200 | " früher niedriger roter grosser | | |
| 191 | " alle Sorten und Farben gemischt | 2 - | - 10 | 251 | " Blounts Champion à Port. | | 20 |
| 192 | Rettig (spanish Radish, Rammanas Téliretek), | | | 252 | " niedriger breitblättriger " | - ;- | - 20 |
| 100 | Erfurter langer schwarzer Winter-, extra | 1 80 | - 10 | 253 | " Golden Trophy | | _ 20 |
| 193 | " Erfurter runder schwarzer, Winter, extra | 1 80 | - 10 | 254 | bondant day | | 20 |
| 1000 | | | | 255 | | | |
| 194 | " weisser langer Winter | 1 80 | - 10 | 100000000000000000000000000000000000000 | " improved yellow " | | - 20_ |
| 195 | " " runder " | 1 80 | 10 | 256 | " neuer weisser Apfel " | | = 20 |
| 196 | " gelber runder Wiener Mai , | 1 80 | - 10 | 257 | " Livingston's Favorite | | 20 |
| 197 | " goldgelber Dresdener Mai | 2 20 | - 10 | 258 | " div. Formen und Farben gemischt | | 20 |
| 198 | woisson under Mai | | | | Die Liebesäpfel sind für die Küche jetzt fast | | 704 |
| 1 | " weisser runder Mai | 2 — | - 10 | | proceeds that it is a contract tast | | |
| 199 | " " ovaler Wiener | 2 — | - 10 | | unentbehrlich, da sie an Suppen, Saucen und | | |
| 200 | " schwarzer runder Sommer | 1 80 | - 10 | 1 3 | auf vielerlei andere Art verwendbar sind, | | |
| 201 | lancon | 2 - | - 10 | 1 3 1 | auch als Schmuck für den Garten zu | | |
| 202 | " weisser runder Sommer | | | | empfehlen. | | 11 |
| | | 1 80 | - 10 | 950 | | 1 | 000 |
| 203 | a langer a | | - 10 | 208 | Löffelkraut Cochlearia off. (Cullerée Lepelkruit) | 4 - | |
| 204 | " halblanger Bamberger weisser Sommer | | - 20 | 260 | Majoran, Majorana (Marjolaine), französ, bester . | 4 20 | - 20 |
| 205 | " rotschaliger Herbst | 2 - | - 10 | 261 | Petersilie, Petrezselyem (Persil. Parsley), einfache | 1 20 | 10 |
| 206 | | 2 20 | - 10 | 262 | " gefüllte oder krause (frisé) | | 10 |
| 200 | " CHINESELLO TOSCHIOCE WINCE!" | 2 20 | 10 | 263 | 1 0 1 77 | | _ 10 |
| N YES | O 77" 1 77 " | | | 264 | | | |
| 4 4 6 | 6. Küchen-Kräuter. | | | | " moosartig gekrauste | 2 | - 10 |
| 1 | | | | 265 | " Carter's neue farrnblättrige, sehr fein ge- | | |
| and the | Graines des plantes aromatiques et potagères. | | | 1 | krauste | 2 40 | - 10 |
| Sv | reet Herbs. Keukenkruiden. Konyhaies füszer | | | 266 | Pfeffer (Piment), Paprika, spanischer roter langer | | 20 |
| - | növénny magyak. | | | 267 | " mit viereckigen Früchten | | _ 20 |
| 3 10 | novemly magvak. | | | 100000000000000000000000000000000000000 | langer Covers | | |
| 007 | Anda Langua Difference | - | - | 268 | " langer Cayenne | | - 20 |
| 207 | Anis, bester Erfurter | 2 — | - 10 | 269 | "kirschförmiger | 5 - | _ 20 |
| 208 | Basilicum (Pasilic),, grosser grüner | 3 60 | - 20 | 270 | " liebesapfelförmiger | 6 — | - 30 |
| 209 | | 5 — | | 271 | Pimpinelle, grosse Garten | | - 10 |
| 210 | | 5 — | | 1 20000 | Portulack (Pourpier, Purslane, Postelein), gelber | 2 10 | 10 |
| 211 | | | | 212 | | 1.00 | 100 |
| | Delegan alon Droff de la constant de | 5 — | | 200 | grossblättriger | | _ 20 |
| | Bohnen- oder Pfefferkraut (Sariette) | 2 - | | 273 | | 3 - | - 10 |
| | Boretsch oder Gurkenkraut (Bourache) | | - 10 | 274 | Rosmarin (Rosemary), Rosmaring | | - 50 |
| | Cardobenedikten | | 10 | | Salbei (Sauge, Sage, Salie), Zsálva | | _ 20 |
| | Champignonbrut, Cseperke (deutsche Fabrikation bei | | 1 | | Senf (Moutarde, Mustar) gelber | | |
| 1000 | welchem bessere und sichere Resultate | | | | | | - 10 |
| 134 | | 4 22 | 100 | 277 | brauner | | - 10- |
| 1 .58 | erzielt worden sind a Stein | 1 20 | | | Thymian, französischer Sommer | | - 50 |
| 1 100 | Culturanweisung wird gratis beigefügt. | L. CYALL | | 279 | " deutscher Winter | | |
| 216 | Citronenmelisse (Melisse), feine | 6 - | - 30 | 1 100 100 100 | Waldmeister Asperula odorata | | |
| 1 217 | Coriander | | - 10 | 991 | Weinraute (Rue). | | -10 |
| 910 | Dill (Anat Kanor) | | | 000 | Womanth (Absist) TV | 2 00 | - 10 |
| 010 | Dill (Anet, Kapor) | 1 20 | - 10 | 282 | Wermuth (Absinthe, Wormwood, Artemisia, Ab- | | |
| 219 | Eierfrucht, Tojás gyűmölcs (Aubergine), lange weisse | 10 - | - 30 | | sinthium, Alsem) | 7 50 | - 30 |
| 220 | | 6 - | - 20 | 1 | | | De Partie |
| 221 | " runde weisse | 10 - | -30 | 1 38 | | 1 | E 38 99 |
| 222 | " " violette | | | 100 | Blatt- und Stielgemüse. | STATE OF THE | 1 |
| 223 | | 10 | - 50 | 000 | | 1 00 | San |
| 120 M | " panachirte (Guadeloupe) | 12 - | 40 | | Gartenmelde (Arroche), gelbe | 1 80 | 23,000 |
| 224 | , violette Riesen-, mit pfundschweren | THE REAL PROPERTY. | | 284 | | | |
| 1 | Früchten | - | - 40 | 285 | " sehr grossblättrige grüne | | - 10 |
| 225 | " mit scharlachroten Früchten | 11 - | - 30 | 286 | Mangold oder Beisskohl, grosser, Poirée | 1 90 | - 10 |
| 1 | | 1 | 00 | 1 | and the reconding grosser, I write | 1 20 | - 10 |
| - | | - | a Maria | - Element | | | 1 |

| No. 20 10 10 10 10 10 10 10 | | Marine Inc. | | - | _ |
|--|--|---|---|---------|-------|
| 987 Mangold Silher, Poirce & carabe blanched. 1,00 10 988 hradinisher, cycliripiquer. 2 10 10 989 aramosintripiquer. 2 10 10 980 aramosintripiquer. 2 10 10 980 aramosintripiquer. 2 10 10 980 Summiner (Araboshiripiquer. 2 10 10 980 Summiner (Medile, Sordin, für Compots, ge- 10 | | 1 Ko. 20 Gr. | | 20 Gr. | 10 S. |
| 288 brasilianiseher, goldrippiger 2 10 344 Persische Nets 1 50 10 10 10 10 10 10 | | | Nr. | otto Si | M. Si |
| 289 | | | | | |
| 290 | | | 344 Persische Netz | | |
| 292 Rabarbert beste engl. Sorter in tra tompos, ge- 293 Sauerampfer (Ordellis, Sordie), grossbilitirg 2 | | | | | |
| Samening (Coeffice Sortelle, Springle), grosshisting Springle | 291 " " bunter gemischt | 1 50 - 10 | | 2 — | |
| Spinate | | 0.50 | | 2 50 | 10 |
| Spinate Spin | | | 349 viele Sorten gemischt, 100 Gr. 3 M., a Pr. 10 N | | |
| Pastoque Arbasen, Görögdinye, 1 | 298 Sauerampier (Oseme, Soreme), grossorating | 2 50 - 10 | Wasser-Melonen. | | |
| Springer Labola 1 | Spinate. | | | | |
| 294 mulblittriger spitchformiger 1 - 0 0 35 fee ream 75 - 10 305 felth Mountains Sprout | Epinard, Spinach, Laboda, | | | | W.W. |
| 9295 selve grosser Valmischer, sehr zart 1 10 352 jarnesser Valmischer, sehr zart 1 10 353 jarnesseriche subjurtire 1.50 10 354 gestreifte oder (jips) 1.50 10 354 gestreifte oder (jips) 1.50 10 355 jarnesseriche subjurtire 1.50 10 355 gestreifte oder (jips) 1.50 10 355 | (W) and delightering an agency analization | 1 10 | | | |
| 296 sehr grosser vilmischer, sehr zart 1 - 10 10 354 japanesiche scalpturitre 1 50 10 10 10 10 10 10 | | | 359 frühe Mountains Sprout | 75 | |
| patientia). 2 50 = 10 355 Erdbeer | 296 sehr grosser vlämischer, sehr zart | | 353 Japanesische sculpturirte | 1 50 | - 10 |
| T. Kern-Sorten, | | | | | |
| 7. Kern-Sorten. Magfelék. 99 Artischocken, gross-griefte Provencer 90 | | | | | |
| T. Kern-Sorten | 298 heuscelantischer (Tetragonia expansa) | 2 50 - 10 | | | |
| Magrielék | 7. Kern-Sorten. | | | | |
| 1999 Artischocken, grosee erftine Provencer 200 | | | Zier-Kürbisse. | | |
| Sierad Diszóh-ennek 300 Cardy (Cardon), spanische, ohne Stacheln 5 - 20 359 Gardon 302 grosse von Tours, vollrippige, stachlige 6 50 20 359 Herkuleskeulen 50 10 304 Comnovers Colosal 350 Flaschen 360 Fl | | 40 | Courge, ornamental Gourds. Kauvoerde voor | | |
| 302 | 300 violette | 60 | Sieraad. Disztök-nemek. | | |
| 302 grosse von Tours, vollrippie, stachlige 6 50 20 359 grosse yoll Tours, vollrippie, stachlige 6 50 20 359 grosse yoll Tours, vollrippie, stachlige 6 50 20 369 grosse yoll Tours, vollrippie, stachlige 6 50 20 369 grosse yoll Tours, vollrippie, stachlige 7 5 10 361 grosse yoll Tours, vollrippie, stachlige 7 5 10 361 grosse yoll Tours, vollrippie, stachlige 7 5 10 361 grosse yoll Tours, vollrippie, stachlige 7 5 10 361 grosse yoll Tours, vollrippie, stachlige 7 5 10 362 grosse yoll Tours, vollrippie, stachlige 7 5 10 362 grosse yoll Tours, vollrippie, stachlige 7 5 10 362 grosse yoll Tours, vollrippie, stachlige 7 5 10 362 grosse yoll Tours, vollrippie, stachlige 7 5 10 362 grosse yoll Tours, vollrippie, stachlige 7 5 10 363 grosse yoll Tours, vollrippie, stachlige 7 5 10 363 grosse yoll Tours, vollrippie, stachlige 7 5 10 364 grosse yoll Tours, vollrippie, stachlige 7 5 10 364 grosse yoll Tours, vollrippie, stachlige 7 5 10 364 grosse yoll Tours, vollrippie, stachlige 7 5 10 364 grosse yoll Tours, vollrippie, stackling 7 5 10 364 grosse yoll Tours, vollrippie, stackling 7 5 10 364 grosse yoll Tours, vollrippie, stackling 7 5 10 365 grosse yoll Tours, vollrippie, stackling 7 5 10 365 grosse yoll Tours, vollrippie, stackling 7 5 10 365 grosse yoll Tours, vollrippie, stackling 7 5 10 365 grosse yoll Tours, vollrippie, stackling 7 5 10 365 grosse yoll Tours, vollrippie, stackling 7 5 10 365 grosse yoll Tours, vollrippie, stackling 7 5 10 365 grosse yoll Tours, vollrippie, stackling 7 5 10 365 grosse yoll Tours, vollrippie, yoll Tours, vollrippie, yoll Tours, vollrippie, yoll Tours, vollrippie, stackling 7 5 10 365 grosse yoll Tours, vollrippie, yoll | 301 Cardy (Cardon), spanische, ohne Stacheln | 5 - 20 | 358 Zier-Kürbisse: Angurien-, zu Laubenbekleidung | - 75 | - 10 |
| | 302 " grosse von Tours, vollrippige, stachlige . | 6 50 - 20 | 359 " Herkuleskeulen | - 30 | - 10 |
| 305 Gurken (Concombre, Ugorkà), Erf. mittellange 10 - 30 306 Surfretr lange grine Schlangen 10 - 30 306 Salter 10 - 30 307 verbesserte Soldangen 20 - 60 308 Neckley 20 - 60 | | | | | |
| 200 | | | | | |
| 307 | 306 " Erfurter lange grüne Schlangen | 15 50 | 363 " Pasteten | - 75 | |
| Section Sect | | | 364 " hochgelber Strauss-Ei | - 75 | - 10 |
| Beel-Gurken. 15 50 367 | | | 365 " dunkelgelber Walzen | - 50 | - 10 |
| Beel-Gurken. 20 Gr. 10 8. 368 kleiner Apfelsinen. - 75 10 | | | | | |
| Seef-Gurken Forcing-Cueumbers 20 Gr. 10 S. 369 Pulverhorn 50 | oro , waren for itenen, ausgencemen | 10 = 1 = 00 | 368 " kleiner Apfelsinen | - 75 | _ 10 |
| Still Weisse Riesen von Nubien. 1 20 - 10 312 Grüne " " " 1 20 - 10 313 Roman Emperor, grüne 2 - 10 373 " orangefarbiger Apfel | Beet-Gurken. | | | | |
| 311 Weisse Riesen- von Nubien. | Foreing-Cucumbers. | | | - 75 | - 10 |
| 313 Grüne | to the state of th | | | 75 | 10 |
| 313 Roman Emperor, grüne 2 - 10 373 " crangefarbiger Apfel 1 - 10 10 315 gelbe 2 - 10 374 " kleiner gestreifter Birn 1 - 10 1 - 10 316 Rollison's Telegraph, 60 em. lang 100 Samen 1 50 - 20 375 " grosser gelbgescheckter Birn 1 - 10 10 318 Sillig's weisse 100 Samen 1 50 - 20 377 " gelber Birn 1 - 10 318 Sillig's weisse 100 Samen 2 50 - 10 318 Sillig's weisse 2 50 - 10 319 Noah's Treib-, ganz vorzügliche lange, reichtragende Sorte 4 - 20 380 " schnabelförmiger - 75 - 10 320 Non plus ultra, weisse 2 50 - 10 381 " Stachelbeer (Cucuaiis Grossularia) - 75 - 10 321 " grüne 2 50 - 10 381 " Stachelbeer (Cucuaiis Grossularia) - 75 - 10 322 Telephon-, ausgezeichnete grüne grossfrichtige reichtragende Sorte 2 50 - 10 383 " Stachelbeer (Cucuaiis Grossularia) - 75 - 10 323 weisse, wite vorstehende 3 - 20 383 " Weberdarden (Cuc dijsnaceus) - 75 - 10 324 Kaiser Wilhelm vorjährige Neuheit, eine der reichtragensten mit sehr grosser glatter Frucht 100 Sam. | | | | | |
| 314 | 313 Roman Emperor, grüne | 2 10 | 373 ", orangefarbiger Apfel , | 1 - | 10 |
| 1 | 314 " " weisse | 2 10 | 374 " kleiner gestreifter Birn | 1 - | - 10 |
| 318 Sillig's weisse | | | | | |
| 318 Sillig's weisse 2 50 10 378 Schnabelformiger 75 10 319 Noah's Treib., ganz vorzügliche lange, reichtragende Sorte 2 50 10 381 Millen bunter Zwiebel 1 - 10 10 10 10 10 10 1 | 317 neue weisse 100 Samen | | 377 gelber gewarzter Biru- | 1 = | _ 10 |
| September Sept | | | 378 " schnabelförmiger | - 75 | - 10 |
| 320 Non plus ultra, weisse 2 50 - 10 381 Stachelbeer (Cucumis Grossularia) -75 - 10 321 girls (Cucumis erinaceus) -75 - 10 322 Telephon-, ausgezeichnete grüne grossfrüchtige reichtragende Sorte 2 50 - 10 384 Cucumis Aradae (Anguria) -75 - 10 382 Weberkarden (Cuc. dipsaceus) -75 - 10 383 Weberkarden (Cuc. dipsaceus) -75 - 10 384 Cucumis Aradae (Anguria) -75 - 10 385 Weberkarden (Cuc. dipsaceus) -75 - 10 386 Cucumis Aradae (Anguria) -75 - 10 387 Trichosanthes colubrian Natter -75 - 10 387 Danial Manual | | | 879 " kleiner bunter Zwiebel | 1 — | - 10 |
| 2 | gende Sorte | 9 50 10 | 380 " platter corsischer , | 75 | |
| 322 Telephon-, ausgezeichnete grüne grossfrüchtige reichtragende Sorte 2 50 - 10 384 "Cucumis Aradae (Anguria) - 75 - 10 384 "Cucumis Aradae (Anguria) - 75 - 10 384 "Cucumis Aradae (Anguria) - 75 - 10 385 "Trichosanthes colubrina Natter - 75 - 10 386 "Cucumis Aradae (Anguria) - 75 - 10 387 "Cucumis Aradae (Anguria) - 75 - 10 388 "Cucumis Aradae (Anguria) - 75 - 10 388 "Cucumis Aradae (Anguria) - 75 - 10 386 "Cucumis Aradae (Anguria) - 75 - 10 389 "Cucumis Arad | 321 grüne grüne | $\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | | | |
| 324 Kaiser Wilhelm vorjährige Neuheit, eine der reichtzensten mit sehr grösser glatter Frucht 100 Sam. | 322 Telephon-, ausgezeichnete grüne grossfrüchtige | | | | |
| 324 Kaiser Wilhelm vorjährige Neuheit, eine der reichtragensten mit sehr grosser glatter Frucht 1 100 Sam. & 1.50, 10 Sam. & 2.50 & -10 387 | | | | | |
| tragensten mit sehr grosser glatter Frucht 100 Sam. M. 1.50, 10 Sam. 325 Arnstädter weissgelbe Riesen-, 60 cm. lang . 2 50 - 10 326 Treib-Gurken, gemischt . 1 20 - 10 Netz-Zucker-Melonen. Melons, Dinyék. 327 Amerikanische, im Freien reifend . 2 - 10 328 Allens superbe, grünfleischige . 2 50 - 10 329 Turkestaner, grosse grünfleischige . 2 50 - 10 330 grefurchte gelbfleischig 1 50 - 10 331 Grüne Citronen . 1 50 - 10 332 Granatapfel . 1 50 - 10 333 Kleine weisse von Japan . 1 50 - 10 333 Kleine weisse von Japan . 1 50 - 10 334 Gurde Gem 2 50 - 10 335 Surprise 2 50 - 10 336 Surprise 2 50 - 10 337 Jagenberg's gelbfleischige grosse | | 3 - 20 | | | |
| Frucht 100 Sam. A. 1.50, 10 Sam. — 20 —— 325 Arnstädter weissgelbe Riesen-, 60 cm. lang . 2 50 — 10 | | | | | |
| Netz-Zucker-Melonen. 1 20 10 389 Cucurbita argyrosperma, rankend, mit grossen weissen Samen, welche mit einem breiten silbergrauen Rand eingefasst sind und als Dessert benutzt werden -75 10 392 Allens superbe, grünfleischig 1 50 10 391 Melodria pendula -75 10 392 Momordica Balsamina, Früchte, mit orangeroten -75 10 392 Momordica Balsamina, Früchte, mit orangeroten -75 10 393 Charantia -75 -10 394 Elaterium, Spritzgurke -75 -10 395 Ein Sortim, Zier-Kürbisse in 12 Sorten à 5 Samen -75 -10 395 Ein Sorten in niedlichen Formen, gemischt -40 -335 Surprise -20 396 Kürbis-Arten zum Verspeissen. -20 398 Allergrösster gelber Melonen- gemetzt, 75 bis 340 von St. Claud -2 50 -10 399 grüner Melonen- gibergrauer -75 -10 399 399 grüner Melonen- gibergrauer -75 -10 390 mordica Balsamina, Früchte, mit orangeroten -75 -10 392 Momordica Balsamina, Früchte, mit orangeroten -75 -10 393 Charantia -75 -10 394 Elaterium, Spritzgurke -75 -10 395 Ein Sortim, Zier-Kürbisse in 12 Sorten à 5 Samen -75 -7 | Frucht . 100 Sam. M. 1.50, 10 Sam. | | | | 190 |
| Netz-Zucker-Melonen. Melons, Dinyék. Same Melons, Dinyék. Same Melons, Dinyék. Same Melons, Dinyék. Same Melons Melons, Dinyék. Same Melons | | | | 159.5 | |
| Sen weissen Samen, welche mit einem breiten silbergrauen Rand eingefasst sind und als Dessert benutzt werden 2 50 10 391 Melodria pendula 75 10 392 Momordica Balsamina, Früchte, mit orangeroten Fleisch 75 10 393 Momordica Balsamina, Früchte, mit orangeroten Fleisch 75 10 393 Momordica Balsamina, Früchte, mit orangeroten Fleisch 75 10 393 Momordica Balsamina, Früchte, mit orangeroten Fleisch 75 10 393 Momordica Balsamina, Früchte, mit orangeroten Fleisch 75 10 393 Momordica Balsamina, Früchte, mit orangeroten Fleisch 75 10 393 Momordica Balsamina, Früchte, mit orangeroten Fleisch 75 10 393 Momordica Balsamina, Früchte, mit orangeroten Fleisch 75 10 393 Momordica Balsamina, Früchte, mit orangeroten Fleisch 75 10 393 Momordica Balsamina, Früchte, mit orangeroten Fleisch 75 10 393 Momordica Balsamina, Früchte, mit orangeroten Fleisch 75 10 393 Momordica Balsamina, Früchte, mit orangeroten Fleisch 75 10 393 Momordica Balsamina, Früchte, mit orangeroten Fleisch 75 10 393 Momordica Balsamina, Früchte, mit orangeroten Fleisch 75 10 393 Momordica Balsamina, Früchte, mit orangeroten Fleisch 75 10 393 Momordica Balsamina, Früchte, mit orangeroten Fleisch 75 10 393 Momordica Balsamina, Früchte, mit orangeroten Fleisch 75 10 393 Momordica Balsamina, Früchte, mit orangeroten Fleisch 75 10 393 Momordica Balsamina, Früchte, mit orangeroten 75 10 393 Momordic | 520 Trein-Gurken, gemischt , | 1 20 - 10 | | - 75 | - 10 |
| Melons, Dinyék. Breiten silbergrauen Rand eingefasst sind und als Dessert benutzt werden 2 - 10 390 ", pyxidaris 2 50 - 10 391 Melodria pendula | Netz-Zucker-Melonen. | | | | |
| Street S | | | | | |
| 328 Allens superbe, grünfleischig | | 0 | | | |
| 329 Turkestaner, grosse grünfleischige | | | | | 7000 |
| 330 gefurchte gelbfleischig | | | | 15 | - 10 |
| 331 Grüne Citronen | 330 " gefurchte gelbfleischig | -10 | | - 75 | - 10 |
| 333 Kleine weisse von Japan 1 50 - 10 395 Ein Sortim. Zier-Kürbisse in 12 Sorten à 5 Samen - - 75 396 Kleine Sorten in niedlichen Formen, gemischt - 40 - 397 Grosse Sorten, gemischt 1 50 - 10 397 Grosse Sorten, gemischt 397 Grosse Sorten, gemischt | | | 393 " Charantia | - 75 | - 10 |
| 334 Golden Gem | | | | | |
| 335 Surprise | | | | | 10 |
| Same | 335 Surprise | | | | |
| 337 Jagenberg's gelbfleischige grosse ———————————————————————————————————— | 336 sehr grosse glatte blassgelbe mit gelben dickem | | | | |
| 338 Sammt von Persien | | | Kürbis-Arten zum Verspeissen. | | |
| 339 Jenny Lind | 338 Sammt von Persien | | (Courge comestible, Pumpkins, Evötök-magvak.) | | |
| 340 von St. Claud | | 1 50 - 10 | 398 Allergrösster gelber Melonen- genetzt, 75 bis | | |
| 341 Grüne Kletter-, lange genetzte | 340 von St. Claud | 2 50 - 10 | 100 Kilo schwer, echt | | |
| 11 1 00 - 10 400 Bush Squash, early golden | | | | | |
| | O42 Time Apple | 1 50 - 10 | 400 Bush Squash, early golden | - 50 | 10 |

| | | | | _ |
|---|---|----------|--|-----|
| 1 | 190 Gr | 1 10 S. | | |
| 1 | Nr. | off & | Q. Pohnon Conton | |
| | 401 Speise-Kürbis Bush Squash, white Scallop 50 | AND LAND | 9. Bohnen-Sorten. | M |
| 1 | 402 Cocosnuss | | Haricots, Runner-Beans. Stock-Bohnen, Felfuto bab-fajok. | |
| | 403 Perfect Gem | | | |
| | 404 Vegetable Marrow, engl. Schmeer 50 | | Nr. | |
| 1 | 405 Grosser Feld | | 435 Stangenbohnen (à rames), arabische, bunte oder Feuer- 1 | |
| | | | 436 " zweifarbige bunte Feuer | |
| | 8. Erbsen-Sorten. | 1 Ko. | 437 " arabische weisse Feuer | |
| | | oll. Si | 438 " sehr lange breite weisse Schwert-, extra 2 | |
| 1 | Zucker-Erbsen. | | 439 " dickschotige Zucker-Brech-, rheinische , 1 | 80 |
| 1 | Pois mangetout, Sugar Peas, Cukor hüveles borsók, | | 440 " neue Riesen-Blasen-Zucker-Brech mit wachsgelben | - |
| 1 | die mit Schoten gespeist werden. | | Schalen | |
| 1 | 406 Frühe weisse krummschalige Säbel 120 cm hoch | 1 50 | 442 " Göttinger Brech | 80 |
| 1 | 407 Grosse gelbschotige Wachs-Schwert-, 120 " " | 1 50 | 443 " Mont d'or, neue gelbschotige Wachs-, reichtragend, | 200 |
| | 408 "graue Riesen-Schwert 180 " " | 1 50 | fein und ohne Fasern sehr empfehlenswerth | 50 |
| | 409 Frühe niedrige 50 " " | 1 - | 444 " Flageolet Wachs gelbschotig neu frühe u. reich- | |
| | 410 Neue weisse niedrige runzliche Mark 70 " " | 1 20 | tragend extra | 00 |
| | 411 Spargel- oder Flügel, rotblühend, niedrig 30 " " | 2 — | | |
| | | 100 | 446 "gelbschotige Wachs- mit schwarzen Bohnen 2 : 447 "grosse weissschalige Wachs-Schwert von Algier | 50 |
| | Kneifel-, Pahl- oder Ausläufer-Erbsen. | | mit schwarzen Bohnen, vorzüglich 2 | |
| | Pois naines et à rames. Early Peas Dopperwten. | | | |
| J | Kifejtötörpe borsók, | | 449 "Haage's Forellen Wachs s. Neuh. | |
| | 412 Früheste niedrige Mai, allerfrüheste 80 cm hoch | - 80 | 450 Buschbohnen (Haricot nain, Törpe bab-fajok), frühe | |
| | F10 (1) + (2) + (20) | - 80 | langschotige Neger 1 | |
| i | 111 Delega Albant autus 90 | - 80 | | |
| | 415 "Daniel O'Rourke, extra 80 " " | - 80 | | 20 |
| | 416 ", de grace, zum Treiben 20 " " | 1 — | | 40 |
| | 417 "Laxton's Prolifie, ausgezeichnet 100 ", " | - 80 | | 20 |
| | 418 suprème, ausgezeichnet 110 | - 80 | The state of the s | |
| 9 | 419 Frühe niedrige langschotige Bishops 50 " " | 80 | | 20 |
| | 420 ", Ruhm von Cassel , 120 ", " | 80 | 457 " weisse Nieren oder (Dattel)- zum Trockenkochen. 1 | - |
| 1 | 421 *Grosse Schnabel- od. Säbel-, ganz vorzügl. 120 " " | - 80 | 458 " lange schwarzrotbunte Adler sehr früh und reich- | |
| 1 | 422 * " Erfurter frühe, Folger- oder Klunker 90 " " | - 80 | | 20 |
| | 423 Gold-Erbse vom Blocksberge, mittelfrüh 90 " " | 1 — | | - |
| | 424 * Mark-, grosse Victoria 120 " " | - 80 | 460 " Wilmots Zwerg, sehr früh, zum Treiben 1 | - |
| | 425 Runzlige Mark-, Wunder von Amerika, die früheste | | | 20 |
| | niedrigste und beste Treib- 18 cm hoch | 1 50 | | 20 |
| | 426 , Z , Laxtons Alpha 75 , , , | 1 - | | - |
| | 426 " Z " Laxtons Alpha | 1 - | | 50 |
| | 428 , 55 , Alliance, weisse Zwerg- (Eugenie) | 4 122 | | 50 |
| | " 40 Em hoch | 1-20 | | 50 |
| 1 | 429 " 🚆 👼 " Climax, grüne Zwerg-(Napoléon) | * .00 | | 50 |
| | | 1 20 | | 50 |
| | 430 " "Telephon", mit ausserordentlich grossen | | 469 ", weisse Schwert ", | 0.0 |
| | Schoten, in jeder 8—10 Samen 120 cm hoch | 2 - | | 20 |
| | 431 " Laxtons superlativ, extra schöne Sorte | 2 — | 471 Dicke Bohnen (Puffbohnen), (Feve Tuin-boon), grosse | 20 |
| | (siehe Abbildung Seite 5.) 180 cm hoch | 2 — | | 70 |
| | 432 *Niedrige grünbleibende Caper , | - 80 | | 80 |
| 1 | 433 *Späte Gold- oder Wachs-, die beste zum Trockenkochen | - 80 | 179 ewing Windson | 80 |
| 1 | 434 Spanische oder Malaga- (Kaffee-Surrogat) | 1 — | | 80 |
| | Die mit einem * bezeichneten sind die vorzüglichsten | | | 90 |
| | zum Trockenkochen. | | 476 " " Johnson's wundervolle, extra 1 | |
| | | | | |



Nr. 215. Champignons. à Stein M. 1.20.



Nr. 292. Rhabarber. 1 Kilo \mathcal{M} . 2.50. 20 Gr. 10 \mathcal{S}_t .



Nr. 371. Türkenbund, 20 Gr. 75 \mathcal{S}_{b} , 10 S. 10 \mathcal{S}_{b}

Landwirthschaftliche Samen.

Gazdasági Magvak.

| | | 0 | | 11(4.110.10ee | Tarriage - |
|---|------------|--------------|---|---------------|--------------|
| Gräser. | 100 Ko | . 1 Ko. | Verschiedene Futterkräuter und Körner. | 100 Ko. | off is |
| Graz zaden, Fümag. | car. | on M | Zaden von Voedergewassen en verschillende Land- | 076-4 | cas eq |
| Nr. 477 Agrostis capillaris, Haar- oder Rasenstrauchgras | 120 | 1 50 | bouwzaden. | | |
| 478 stolonifera, Fioringras | 120 | 1 50 | Nr. 521 Achillea millefolium, Schafgarbe, reiner Same | | 2 50 |
| 479 Aira caespitosa, Rasenschmiele | 70 | - 90 | 522 Spartium scoparium, Besenstrauch, besonders | | |
| 480 " flexuosa, Flittersehmiele, auch falscher Gold- | | | für Sandboden | orte | 1 - |
| hafer | 70 | - 90 | 523 Hafer, Amerikanischer Triumph- soll an Ertrag- | | |
| 481 Alopecurus prateusis, Wiesen-Fuchsschwanz | 240 430 | 2 80 4 80 | fähigkeit sowohl in Stroh als Korn, alle | | |
| 483 Avena elatior, französsisches Raigras | 160 | 2 — | bis jetzt bekannten Sorten übertreffen, über 5 Fuss hoch werden und dennoch | | |
| 484 Cynosorus cristatus, Kammgras | 280 | 3 40 | widerstandsfähig gegen ungünstige Wit- | | No. |
| 485 Dactylis glomerata, Knaulgras | 160 | 2 - | terung sein | | 4 - |
| 486 Festuca duriuscula, harter Schwingel | 110 | 1 30 | 524 Ulex europaeus, Meerbinse | - | 3 50 |
| 487 , elatior, hoher Schwingel | 230 | 2 60 2 50 | 525 Vicia sativa, grosse narbon. Futterwicke | 50 | - 60 |
| 489 " " angustifolia | 230 | 2 60 | 526 Zea-Mais, gelber runder Mais, Badenser | 60 | - 70 |
| | | 2 50 | 527 " kleiner gelber 6 Wochen | 40 | - 60 - 50 |
| 490 , pratensis, Wiesen-Schwingel | 225 110 | 1 30 | 329 ", " Caragua- oder Riesen-Mais | - | 1 — |
| | | 1.0. | 530 " " Heinemann's September-, reift bis Ende | | |
| 492 Glyceria fluitans, raschwachsendes, starkwüchsiges Futtergras auf nasse Wiesen | | 1 | September, sehr ertragfähig | 4- | 1 - |
| 493 Holeus lanatus, Honiggras | 50 | - 60 | 531 " Székler, allerfrühester, sehr ertragreich, für gebirgiges und rauhes Klima ge- | | 1000 |
| 494 Lolium italicum, italienisches Raigras, echt, ein | | 100 | eignet | - 4 | |
| ganz vorzügliches Futtergras, vom Vich- | | | *************************************** | | 100 |
| dem englischen Raigras vorgezogen . | 80 | 1 - | Runkelrüben. | | A Part of |
| 495 " perenne tenue, englisches Pacey's, perennie- rendes, feinblättriges Raigras I. Qual. | | 18 7 3 | Betterave. Wortelen. Burgundirépa. | | |
| besonders schön für feine Rasenplätze | 70 | - 90 | | | |
| 496 Melica coerulea, blaues Perlgras | 80 | 1 — | 532 Lange dicke olivenförmige Flaschen-, rote | 65 | - 80 |
| 497 Phalaris canariense, Canariensamen | 60 | - 80 | 533 , , , gelbe | 65 65 | - 80 - 80 |
| 498 Phleum pratense, Thimotheusgras I. Qual | 90 | 1 20 | 535 " " gelbe | 65 | - 80 |
| 499 Poa nemoralis (angustifolia), Hainrispengras | 220 160 | 2 50 | 536 Runde grosse Oberndörfer, rote | 80 | 1- |
| 501 trivialis, gewöhnliches Rispengras | 170 | 2 - | 537 " " gelbe | 80 | 1 - |
| 502 Sorghum (Holcus) saecharatum | -+ | 1 50 | 538 Goldgelbe Walzen-, extra, mit gelbem Fleisch | .75 | 1 - |
| 503 Mischung der nützlichsten Futtergräser für Horn- | | | Obige Sorten sind die besten Futterrunkelrüben. 539 Weisse echte Zucker-, zur Zuckerfabrikation | 60 | - 75 |
| vieh, Schafe u. Pferde, je nach Wunsch | | | 540 Klein-Wanzlebener weisse Zucker-, echt | 75 | 1 - |
| für trockene oder nasse Wiesen, schwe- | | | | | |
| ren oder leichten Boden, extra | 75 | 1 - | Stoppel- oner Herbstrüben. | | |
| 504 " feiner niedriger Gräser zur Anlegung von | | 1.00 | Chou navet. Voederapen. Tarlórépa. | | |
| Rasenplätzen, feinste Qual. (Tiergarten- | . 50 | + 00 | 541 Nürnberger, halblange weisse rotköpfige | en | 1 |
| mischung, Kerti fümagkeverék) | 100 | 1 20 | 542 Weisse runde grünköpfige , | 80 | 1- |
| 505 " starkwüchsiger Gräser zum Befestigen der | | 200 | 543 " "rotköpfige | 90 | 1 10 |
| Ränder, Böschungen u. s. w | 70 | - 90 | 544 "rotköpfige längste Ulmer | 100 | 1 20 |
| | | | 545 Englische grosse weisse ovale (White Globe) . | 120 | 1 50 |
| Via | | - | 546 " " " rotköpf.Lincolnshire 547 " grünköpfige gelbe Bullock | 120 | 1 50 |
| Klee. | | 1000 | " grunkopnige gene Dunock | | 1 00 |
| Lotier. Luzerne. Treffe. Klaver-zaden. here félék. | | U | Steck- oder Kohlrüben. | | 1965 |
| | | | | | C 43.75 |
| 506 Authyllis vulneraria, Wundklee | 50 | 3 - | Rutabaga. Koolraben onder den grond. Karórépa. | | 4 19 19 |
| 507 Hedysarum Onobrychis, Esparsette | 50 - 70 | - 60 - 90 | Auch Wrucken genannt. | | |
| 509 Lotus corniculatus, gehörnter Schotenklee, vor- | 10 | 0.0 | 548 Englische violettköpfige gelbe Swede | 120 | 1 50 |
| züglich zur Untermischung | - | 3 — | 549 " Skirvings improved Swede | 120 | 1 50 |
| 510 Medicago lupulina, gelber oder Hopfenklee | 85 | 1 - | 550 " Sharpe's improved | 120 | 1 00 |
| 511 , sativa, blauer ewiger oder Luzern, franz. 512 , deutsche Saat- | 200 180 | 2 50 | Swede | 120 | 1 50 |
| 512 ", deutsche Saat | 100 | 1 20 | 551 " " " St. Albans | 120 | 1 50 |
| 514 " albus, hoher weisser Riesenklee | 190 | 2 20 | 552 " grünköpfige gelbe Swede improved | 120 | 1 50 |
| 515 g coeruleus, Käseklee | - | 4 — | Die englischen Futterrüben sind wegen ihrer Grösse und Ertragfähigkeit zu empfehlen und | | TO SERVE |
| 516 Ornithopus sativus (Seradella) | 70 | 1 - | liefere ich den Samen von den zuverlässigsten | 9-8-1 | STATE OF |
| 517 Trifolium pratense, roter Kopfklee | 180 230 | 2 20 2 70 | Züchtern Grossbritanniens direct importirt. | | 13.7 |
| 518 "hybridum, weiser schwedischer | 90 | 1 10 | | | |
| 520 ", repens, weiser niedriger Wiesenklee | 220 | 2 60 | Futter-Möhren. | | 113/200 |
| (Da die Preise der Kleesaat sehr veränderlich | | 11.52 | Sárga répa. | 100 | 2715 |
| sind, werden dieselben auf Verlangen schriftlich | | 500 | 553 Sehr grosse weisse grünköpfige Riesen | 110 | 1 30 |
| mitgetheilt.) | | 12.3 | 554 Orangegelbe grossköpfige Riesen | 120 | 1 80 |
| | * | | | | 1 |

Verschiedene landwirtschaftl. u. technische Samen.

| | 100 Ko. | 1 Ko. | 100 Ко. 1 Ко. |
|--|--------------|--------|---|
| Nr. | M. | M. Si | Nr. M. M. Si |
| 555 Lein, neuer amerik, weisser, sehr zu empfehlen | - | 1 50 | 574 Kartoffeln (Burgonya), Veitch's improved ashleaved |
| 556 Sonnenblume, einfache (guter Oelertrag) | | 1 25 | Kidney 15 — 20 |
| 557 Weberkarden, grosse französ., Dipsacus fullonum | | 1 25 | PHP 2 2 1 0 11 |
| | | 6 - | |
| 558 Malve zum Rotfärben (Althaea nigra) | | 100 mm | |
| 559 Waid Jsatis tinetoria | | 1 50 | 577 " Erfurter, blaue runde Sechs-Wochen 12 — 30 |
| 560 Wau, Reseda luteola | | 3 - | 578 " " runde frühe weisse, extra 12 — 20 |
| 561 Saflor, Carthamus tinetorius | - | 4 - | 579 ", Preis von Holland, extra |
| 562 Tabak, Amersforter 20 Gr | | - 30 | 580 " Halberstädter Zucker-, sehr reichtragend, |
| 563 , chines. (Nicot. atrosang. grandifl.) 20 , | - | - 30 | frühe runde weisse Speisekartoffel 12 — 20 |
| 564 ", Conecticut seed leaf, extra 20 ", | - | - 60 | 581 " Schneeflocke, sehr schön |
| 565 " Gundi 20 " | - | - 50 | 582 " frühe Rosen-, sehr ertragreich 10 — 20 |
| | | | 583 , Champion eine sehr ertragreiche grosse |
| 77 | | 00 | Wirtschaftskartoffel 10 — 20 |
| 20 Gr | | - 30 | 584 "Lercheneier, runde rauhschalige 12 — 20 |
| 567 " Maryland 20 " | - | - 80 | |
| 568 " Kentucki 20 " | - | - 80 | 585 "Kopsel's mittelfrühe weisse Rosen 10 — 20 |
| 569 " Lataki, feiner türkischer 20 " | | - 50 | 586 " Bresees prolific, frühe sehr feine Speise 10 — 20 |
| 570 ". Muscateller, angenehm duftend, ungarischer | | 0.0 | 587 , the Queen |
| 20 Gr. | | - 50 | 588 Topinambour od. Erdbirnen, gutes Viehfutttr, kann |
| | The state of | | auf geringem Boden gezogen werden |
| 571 " Havana extra 20 " | - | - 80 | und giebt ein ausgezeichnetes Futter |
| 572 " virginischer langblättriger 20 " | - | - 50 | für Rehwild, welches im Winter die |
| 573 Buchweizen, silbergrauer | | - 70 | Knollen ausscharrt 10 - 20 |
| And the second s | 1 | ,01 | *************************************** |

Von landwirtschaftlichen Samen, welche den Marktpreisen unterworfen sind, stehen auf Verlangen specielle Offerten zu Diensten.

Samen von officinellen Pflanzen.

Orvosági magvak.

| | 20 Gr. | | 20 Gr. |
|--|--------|--|--------|
| Nr. | M. Si | Nr. | M. Si |
| 589 Achillea millefolium, Schafgarbe | - 10 | 613 Humulus-Lupulus-, Hopfen, reiner Samen | - 50 |
| 590 Actaea spicata, Christophsbeere | - 50 | 614 Hypericum perforatum, Johanniskraut | - 60 |
| 591 Aethusa cynabium, Hundsgleise | - 50 | 615 Inula Helenium, Alant | - 50 |
| 592 Agrimonia Eupatoria, gemeiner Odermennig | - 40 | 616 Laserpidum latifolium, breitblätteriges Laserkraut | 1- |
| 593 Althaea rotundifolia (Malva) | - 50 | 617 Lappa tomentosa, Klette | - 30 |
| 594 Anemone pulsatilla, Küchenschelle | 1 | 618 Leontodon taraxacum, Löwenzahn 1 Ko. M. 8 | - 30 |
| 595 Anthemis tinctoria "Färber-Rindsauge" | - 40 | 619 Levisticum officinale (Liebstock) | - 30 |
| 596 Arnica montana, Berg-Wohlverleih gutkeimender Same | | 620 Matricaria Chamomilla, Kamille, echt | 1 - |
| 597 Arum maculatum, Aronswurz | | 621 Menta cripsa Krausemünze | 4 - |
| 598 Atropa Belladonna, gemeine Tollkirsche 1 Ko. M. 12 | - 30 | 622 Papaver Rhoeas, Feldmohn | - 50 |
| 599 Bryonia alba, Gichtrübe 1 " " 12 | - 30 | 623 Primula officinalis, Schlüsselblume 1 Ko. M. 20 | - 50 |
| 600 Bupleurum rotundifolium, rundbl. Hasenöhrchen | - 30 | 624 Scrophularia nodosa, Braunwurz | 1 50 |
| 601 Chelidonium majus, grosses Schöllkraut | - 50 | 625 Solanum nigrum, Nachtschatten | - 30 |
| 602 Colchicum autumnale, Herbstzeitlose | | 626 Spiraea ulmaria, Sumpf-Geisbart | - 50 |
| 603 Conium maculatum, gefleckter Schierling | - 50 | 627 Succisa pratensis, Wiesenabbiss | 1 — |
| 604 Cynoglossum officinale, gebräuchliche Hundszunge | - 40 | 628 Teucrium Botrys, Trauben-Gamander | 1 - |
| 605 Digitalis purpurea, roter Fingerhut 1 Ko. M. 8 | - 20 | 629 Valeriana officinalis, Baldrian | - 80 |
| 606 Echium vulgare, Natterkopf 1 , , 4 | - 20 | 630 Verbascum Thapsus, kleinblum. Königskerze 1 K. M. 12 | - 30 |
| 607 Erythraea Centaurium, Tausendgüldenkraut | 4 - | 631 Verbena officinalis, Eisenkraut | -\50 |
| 608 Euphrasia officinalis, Augentrost | 1 20 | 632 Viola tricolor, gemeines Stiefmütterchen | 1 1 |
| 609 " Odontites, Zahntrost | 2 - | 633 Xanthium spinosum, Spitzklette, wird als sicheres Mittel | |
| 610 Fumaria officinalis, gebräuchlicher Erdrauch | 1 - | gegen Wechselfieber und Wasserscheu ange- | |
| 611 Geum urbanum, gemeine Nelkenwurz | - 80 | wendet | 1 - |
| 612 Hyoscyamus niger, schwarzes Bilsenkraut 1 Ko. M. 6 | | | |
| | | | 4.75 |

Blumen-Samen.

Graines des fleurs. Nyari virágok.

Sortimente.

Collections. Assortimenten.

Die Sorten nachstehender Sortimente sind zu den angegebenen Preisen nach meiner unbeschränkten Wahl, aber so getroffen, dass auch die kleinsten die schönsten Hauptfarben und grösste Verschiedenheit der Species in sich begreifen, hinreichend zum vollständigen Flor kleiner Gärten. Da dieselben vorräthig gepackt, und die Preise so ermässigt sind, muss ich bitten keine halben Sortimente, oder Sortimente zu halben Priesen zu bestellen.

| Astern. | Levkoyen. | M. Si |
|--|--|------------|
| Reine Marguérite. Öszírózsa. Aster chin. fl. pl. | Cheiranthus, Giroflée. German Ten week Stocks. | |
| (Erhielten auf verschiedenen Blumenausstellungen silberne | Violière, Nyáriviola. | THE PERSON |
| und broncene Medaillen.) | Meine Levkoyenzucht ist eine der bedeutensten am hiesigen | To be |
| | Platze; ich cultivire nur die besten Sorten, und haben daher | 4000 |
| Nr. Ein Sortiment | dieselben allgemeine Anerkennung gefunden und wurden auf verschiedenen Ausstellungen mit Medaillen (ersten Preisen) | |
| 634 Zwerg-Astern in 10 Sorten à 100 S. — | aekrönt. | |
| | 30 50 Nr. Ein Sortiment | |
| 637 " gemischt , 1000 S. 60 S. 500 " — | 40 667 beste Sommer-Levkoyen, 18 Sorten à 100 S. | 1 80 |
| 638 päonienblütige Kugel- oder Uhland-Astern, neu, extra, in 6 Sorten à 100 S. | 668 " " 10 " à 100 " gemischt 1000 S. 60 \$\infty\$ 500 " | 1 - 40 |
| in 6 Sorten | 670 Bouquet-Sommer-Levkoyen in 10 Sorten à 100 " | 1 |
| 1000 50 S ₁ 500 S. — | 1 0=0 1 1 1 1 1 0 T 1 1 10 0 T | - 40 |
| 640 Boltze's neue Zwerg-Astern 8 Sorten à 100 " — 641 " " " gemischt | à 100 S. | 1 80 |
| 1000 S. 60 St 500 " | | 1 — |
| 642 grossbl. Zwerg-Chrysanthemum-Astern in 10 Sort. à 100 " 1 | 674 a gemischt | 1 |
| 1000 S. 70 .\$ 500 " | 40 1000 S. 60 S, 500 S. | - 40 |
| 644 Victoria-Astern, neu 10 Farben à 100 , 1 645 , gemischt 1000 S. 70 \$\mathcal{D}_1\$ 500 , - | | 1 — |
| 646 Deutsche Kaiser-Astern in 6 Farben à 100 , — | 0 7 7 7 7 | |
| 547 " gemischt . 1000 70 S, 500 " — | | - 40 |
| 648 Imbriquée-Pompon-Pyramiden-Astern in 10 Sort. à 100 " 649 " " " gemischt | 677 grossblumige lavendelblättrige Sommer-Levkoyen, in 10 | 40 |
| 1000 S. 70 Å 500 " — | 40 Sorten | 1 - |
| 650 " Kronen-Astern (mit weisser Mitte) 4 Sorten , à 100 S. — | 678 grossblumige lavendelblättrige Sommer-Levkoyen, gem. | - 40 |
| 651 " Pompon-Pyramiden-Kronen-Astern, gemischt | 679 Pyramiden-Sommer-Levkoyen, in 10 grossdoldigen Pracht- | |
| 1000 S. 70 St 500 , — | 000 m 11 0 T T | 1 - |
| 652 Kranz- oder Kronen-Astern in 6 Sorten à 100 S. — 653 , , , , gemischt 1000 S. 60 & 500 , — | 40 1000 S. 60 A 500 S. | - 40 |
| 654 kugelblütige Perfection- oder Rosen-Pyramiden-Astern in | 681 Zwerg-Pyramiden-Sommer-Levkoyen, in 10 Sorten à 100 S. | 1 20 |
| 10 Prachtsorten | 682 , , gemischt a 100 S. | 1 20 |
| gemischt , 1000 S. 70 & 500 S. — | 40 1000 S. 80 S 500 S. | - 50 |
| The state of the s | 683 Pyramiden-Sommer-Levkoyen mit Lackblatt, in 8 Sort. à 100 S. | - 80 |
| 658 Strahlen-Nadel-Perfections-Astern, extra, neu, 10 Sorten | 684 " " " gemischt | |
| à 100 , 1 | — 1000 S. 60 ₺ 500 S. 685 grossblumige Baum - Pyramiden - Sommer - Levkoyen, | - 40 |
| 659 " " " gemischt 1000 S. 70 \$\infty\$ 500 " - | 40 prachtvoll in 10 Sorten à 100 S. | 1 — |
| 660 , , mit weisser Mitte, extra, | 686 grossblumige Baum-Pyramiden-Sommer-Levkoyen, ge- | 40 |
| 6 Farben à 100 S. — gemischt | mischt 1000 S. 60 & 500 S. 687 grossblumige Goliath-Pyramiden-Sommer-Levkoyen, in | - 40 |
| 1000 S. 70 \$ 500 , - | 40 10 Sorten , à 100 S. | 1 — |
| 662 Riesen-Kaiser-Astern, prachtvoll in 10 Sorten à 100 , 1 | 1 1000 G 00 6 F00 G | - 40 |
| 77 39 39 39 | 40 689 prachtvolle frühblühende grossblumige Herbst-Levkoyen | |
| | in 6 Sorten à 100 S. | 1 — |
| 665 Ein Sortiment sämmtlicher vorstehender Astern in circa 120 Sorten à 100 S. 10 | 690 prachtvolle frühblühende grossblumige Herbst-Levkoyen gemischt 1000 S. 80 & 500 S. | - 50 |
| 666 , , in 15 verschiedenen | 691 prachtvolle rosenförmige Stangen-Herbst-Levkoyen in 8 | 1.00 |
| Arten gemischt. à 1000 S. M. 10, à 500 S. 5 *Einzelne und gemischte Farben werden auch nach dem | Sorten | 1 20 |
| Gewicht abgegeben (siehe Sommergew.unter Aster chin. fl.pl.) | mischt 1000 S. 80 & 500 S. | 40 |
| | | 1 |

| | 1 00 0 | | oll D |
|---|--|---|--|
| N. | M. Je | Nr. | ONL. NO |
| Nr. 693 prachtvolle Perpetuelle- oder Kaiser-Levkoyen in 10 Sort. | 100 | 725 dichtgefüllte Camellien- (punkt. Andrieux-) Balsaminen | |
| à 100 S. | 1 20 | gemischt 20 Gr. M. 2, 100 S. | - 20 |
| 694 gemischt | | 726 " nelkenartig gestreifte in 6 Sorten à 50 S. | |
| " " " 1000 S. 70 S. 500 S. | - 50 | 727 " " " gemischt | - 80 |
| 695 grossblum, Perpetuelle- oder Kaiser-Levkoyen in 10 Sort. | | 20 Gr. M. 2, 100 S. | |
| à 100 S. | 1 20 | | - 20 |
| 696 " " " " gemischt | | | |
| 1000 S. 80 St 500 S. | - 50 | Sommerblumen. | |
| 697 Winter-Levkoyen, Telivola, 10 beste Sorten . à 100 " | 1 - | | A Thirt |
| 698 " " gemischt 1000 S. 60 S ₁ 500 " | - 40 | Annuelles. Zomerplanten. Nyárivirágok. | a Prt. |
| 699 , Zwerg-, in 4 Sorten à 100 , | - 50 | Ein Sortiment | cu. M |
| 700 , gemischt 1000 S. 60 \$\text{\$\sigma}\$ 100 , | - 40 | 728 Antirrhinum major, Löwenmaul, in 8 Sorten | - 60 |
| 701 baumartige Stangen- oder Cocarden-Levkoyen in 3 Pracht- sorten à 100 S. | - 40 | 729 , Tom Thumb, niedrigste Zwerg-, in | |
| 702 baumartige Stangen- oder Cocarden-Levkoyen, gemischt | (JE) | 8 Sorten | - 60 |
| 1000 S. 60 \$ 500 S. | - 40 | 730 Celosien, Hahnenkamm, in 10 Sorten | - 80 |
| | | 731 Clarkia pulchella und elegans, in 8 Sorten | - 60 |
| Goldlack. | | 732 Dianthus chinensis fl. pl. und hybridus, gefüllte Chie | - 00 |
| dolulach. | | neser- und Kaiser-Nelken in 10 Varitäten . | - 80 |
| Giroflée jaune. Wallflowers. Muurbloemen. | | 733 Elichrysum compositum, 8 der auffall. Varietäten | -60 -60 |
| | | 734 Ipomoea purpurea, Winter 10 Sorten | - 60 |
| Sárga viola. | | 736 Lobelia Erinus in 10 Sorten | - 60 |
| Fin Continent | | 737 Lupinen, 10 der schönsten Sorten | - 60 |
| Ein Sortiment | 1.00 | | - 60 |
| 703 gefüllter Goldlack in 10 vorzüglichsten Sorten à 100 S. | 1 20 | 739 Nemophilen in 8 Sorten | - 60 |
| 704 " " " " " gemischt " 1000 S. 80 \$\sqrt{500 S}\$. | - 50 | 740 Papaver, paeoniflorum, 10 gefüllte Varietäten | - 60 |
| 705 von sämmtlichen vorstehenden Levkoyen und Goldlack | 30 | 741 " laciniatnm, Federmohn " " | - 60 |
| in circa 200 Sorten à 100 S. | 20 - | 742 Petunien, grossblumig, in 10 der schönsten Sorten | |
| 706 von sämmtlichen vorstehenden Levkoyen und Goldlack | | 3 250 S. | 1 25 |
| 18 Arten gemischt à 1000 S. M. 15 à 500 S. | 8 - | 743 Phlox Drummondi in 10 Sorten | 1 - |
| | | 744 Portulacca in 8 Farben | - 60 |
| * Einzelne und gemischte Farben werden auch nach dem Gewicht abgegeben. Siehe Sommergewächse, Cheiranthus. | | 745 , neue gefüllte in 8 Farben | - 60 |
| Gewicht angegeben. Siehe Sommergewachse, Cheffantinus. | | 746 Reseda odorada in 6 Sorten | - 00 |
| Dillononon | | | - 60 |
| Rittersporn. | | | - 60 |
| Larkspurs. Pied-d'alouette. Szarkalább. | | 749 " nana fl. pl., gef. Zwerg-, in 8 Farben | |
| | | 750 "Tom Thumb, gefüllt 6 Farben | - 60 |
| Delphinium. | | 751 Senecio, gefüllte Jacobäen, in 8 Sorteu | - 60 |
| (In grösster Vollkommenheit und Reinheit der Farben.) | | 752 gef. Jacobaen, neue Zwerg-, in 8 Farben | |
| | | | - 60 |
| Ein Sortiment | | 754 Solanum Lycopersicum, Liebesäpfel in 10 schönen Sorten | - 60 |
| 707 hoher dichtgefüllter Rittersporn in 10 Sorten à 2 Gr. | - 50 | 755 " melongena Eierfrüchte, 6 schöne Sorten | - 40 |
| 708 " " gemischt | | 756 Tagetes, gefüllte Sammetblumen, in 10 Sorten | 1 25 |
| 1 Ko. M. 12,50, 100 Gr. M. 1,50, 20 Gr. | - 40 | 757 Viola tricolor maxima, Pensées in 15 Sorten | |
| 709 extra gefüllter hyacinthblütiger Rittersporn, vorzüglich | | | |
| | | 759 Zinnia electans fl. pleno extra 8 Farben | -80 -60 |
| schön, in 10 Sorten à 2 Gr. | - 50 | 759 Zinnia elegans fl. pleno, extra, 8 Farben | - 80 - 60 |
| schön, in 10 Sorten à 2 Gr. 710 extra gefüllter hyacinthblütiger Rittersporn, gemischt | | 759 Zinnia elegans fl. pleno, extra, 8 Farben | — 60 |
| schön, in 10 Sorten à 2 Gr. 710 extra gefüllter hyacinthblütiger Rittersporn, gemischt 1 Ko. M. 15, 100 Gr. M. 2, 20 Gr. | | 759 Zinnia elegans fl. pleno, extra, 8 Farben | - 60 15 - 8 - |
| schön, in 10 Sorten à 2 Gr. 710 extra gefüllter hyacinthblütiger Rittersporn, gemischt 1 Ko. M. 15, 100 Gr. M. 2, 20 Gr. 711 ranunkelblütiger niedriger dichtgefüllter Rittersporn in 6 | - 50 | 759 Zinnia elegans fl. pleno, extra, 8 Farben | - 60 15 - 8 - |
| schön, in 10 Sorten à 2 Gr. 710 extra gefüllter hyacinthblütiger Rittersporn, gemischt 1 Ko. M. 15, 100 Gr. M. 2, 20 Gr. 711 ranunkelblütiger niedriger dichtgefüllter Rittersporn in 6 Sorten | | 759 Zinnia elegans fl. pleno, extra, 8 Farben 760 Sommerblumen, die schönsten in 200 Species und Varietäten 761 " in 100 Species | - 60 15 - 8 - 4 - 2 - |
| schön, in 10 Sorten à 2 Gr. 710 extra gefüllter hyacinthblütiger Rittersporn, gemischt 1 Ko. M. 15, 100 Gr. M. 2, 20 Gr. 711 ranunkelblütiger niedriger dichtgefüllter Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 712 gefüllter Levkoy-Rittersporn in 6 Sorten à 2 | - 50 - 40 | 759 Zinnia elegans fl. pleno, extra, 8 Farben 760 Sommerblumen, die schönsten in 200 Species und Varietäten 761 " in 100 Species | - 60 15 - 8 - 4 - |
| schön, in 10 Sorten à 2 Gr. 710 extra gefüllter hyacinthblütiger Rittersporn, gemischt 1 Ko. M. 15, 100 Gr. M. 2, 20 Gr. 711 ranunkelblütiger niedriger dichtgefüllter Rittersporn in 6 Sorten | - 50 - 40 - 50 | 759 Zinnia elegans fl. pleno, extra, 8 Farben | - 60 15 - 8 - 4 - 2 - 80 |
| schön, in 10 Sorten à 2 Gr. 710 extra gefüllter hyacinthblütiger Rittersporn, gemischt 1 Ko. M. 15, 100 Gr. M. 2, 20 Gr. 711 ranunkelblütiger niedriger dichtgefüllter Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 712 gefüllter Levkoy-Rittersporn in 6 Sorten à 2 713 " gemischt . 100 Gr. M. 2 714 "Candelaber-Rittersporn, 1 Fuss hoch, gemischt 20 Gr. | - 50 - 40 - 50 - 50 - 50 5 - | 759 Zinnia elegans fl. pleno, extra, 8 Farben 760 Sommerblumen, die schönsten in 200 Species und Varietäten 761 " in 100 Species | - 60 15 - 8 - 4 - 2 - 80 - 80 |
| schön, in 10 Sorten à 2 Gr. 710 extra gefüllter hyacinthblütiger Rittersporn, gemischt 1 Ko. M. 15, 100 Gr. M. 2, 20 Gr. 711 ranunkelblütiger niedriger dichtgefüllter Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 712 gefüllter Levkoy-Rittersporn in 6 Sorten à 2 713 " gemischt . 100 Gr. M. 2 714 " Candelaber-Rittersporn, 1 Fuss hoch, gemischt 20 Gr. 715 " Kaiser-Rittersporn in 2 Sorten à 2 " | - 50 - 40 - 50 - 50 - 50 - 40 | 759 Zinnia elegans fl. pleno, extra, 8 Farben 760 Sommerblumen, die schönsten in 200 Species und Varietäten 761 " in 100 Species | - 60 15 - 8 - 4 - 2 - 80 - 80 - 80 |
| schön, in 10 Sorten à 2 Gr. 710 extra gefüllter hyacinthblütiger Rittersporn, gemischt 1 Ko. M. 15, 100 Gr. M. 2, 20 Gr. 711 ranunkelblütiger niedriger dichtgefüllter Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 712 gefüllter Levkoy-Rittersporn in 6 Sorten à 2 713 " gemischt . 100 Gr. M. 2 714 "Candelaber-Rittersporn, 1 Fuss hoch, gemischt 20 Gr. | - 50 - 40 - 50 - 50 - 50 5 - | 759 Zinnia elegans fl. pleno, extra, 8 Farben 760 Sommerblumen, die schönsten in 200 Species und Varietäten 761 " in 100 Species | - 60 15 - 8 - 4 - 2 - 80 - 80 - 60 |
| schön, in 10 Sorten à 2 Gr. 710 extra gefüllter hyacinthblütiger Rittersporn, gemischt 1 Ko. M. 15, 100 Gr. M. 2, 20 Gr. 711 ranunkelblütiger niedriger dichtgefüllter Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 712 gefüllter Levkoy-Rittersporn in 6 Sorten à 2, 3 Gr. 713 " gemischt . 100 Gr. M. 2 714 " Candelaber-Rittersporn, 1 Fuss hoch, gemischt 20 Gr. 715 " Kaiser-Rittersporn in 2 Sorten à 2 " 716 " " gemischt 100 Gr. M. 2,50, 20 " | - 50 - 40 - 50 - 50 - 50 - 40 | 759 Zinnia elegans fl. pleno, extra, 8 Farben 760 Sommerblumen, die schönsten in 200 Species und Varietäten 761 " in 100 Species | - 60 15 - 8 - 4 - 2 - 80 - 80 - 80 |
| schön, in 10 Sorten à 2 Gr. 710 extra gefüllter hyacinthblütiger Rittersporn, gemischt 1 Ko. M. 15, 100 Gr. M. 2, 20 Gr. 711 ranunkelblütiger niedriger dichtgefüllter Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 712 gefüllter Levkoy-Rittersporn in 6 Sorten à 2 713 " gemischt . 100 Gr. M. 2 714 " Candelaber-Rittersporn, 1 Fuss hoch, gemischt 20 Gr. 715 " Kaiser-Rittersporn in 2 Sorten à 2 " | - 50 - 40 - 50 - 50 - 50 - 40 | 759 Zinnia elegans fl. pleno, extra, 8 Farben 760 Sommerblumen, die schönsten in 200 Species und Varietäten 761 " in 100 Species 762 " 50 " 763 " 25 " 764 " 10 " 765 niedrige schönblühende Sommerblumen zu Beet- und Rabatten-Einfassungen geeignet, in 10 Sorten 766 Immortellen und immortellenartige Blumen in 10 Sort. 767 einjähr. Blattpflanzen in 10 verschiedenen Sorten 768 wohlriechende Sommerblumen in 10 Sorten 769 feine Topf-Sommerblumen in 10 Sorten | - 60 15 - 8 - 4 - 2 - 80 - 80 - 80 - 80 - 80 - 80 |
| schön, in 10 Sorten à 2 Gr. 710 extra gefüllter hyacinthblütiger Rittersporn, gemischt 1 Ko. M. 15, 100 Gr. M. 2, 20 Gr. 711 ranunkelblütiger niedriger dichtgefüllter Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 712 gefüllter Levkoy-Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 713 " gemischt . 100 Gr. M. 2 714 " Candelaber-Rittersporn, 1 Fuss hoch, gemischt 20 Gr. 715 " Kaiser-Rittersporn in 2 Sorten à 2 " 716 " gemischt 100 Gr. M. 2,50, 20 " Balsaminen. | - 50 - 40 - 50 - 50 - 50 - 40 | 759 Zinnia elegans fl. pleno, extra, 8 Farben 760 Sommerblumen, die schönsten in 200 Species und Varietäten 761 " in 100 Species 762 " " 50 " 763 " " 25 " 764 " " 10 " 765 niedrige schönblühende Sommerblumen zu Beet- und Rabatten-Einfassungen geeignet, in 10 Sorten 766 Immortellen und immortellenartige Blumen in 10 Sort. 767 einjähr. Blattpflanzen in 10 verschiedenen Sorten 768 wohlriechende Sommerblumen in 10 Sorten 769 feine Topf-Sommerblumen in 10 Sorten 770 einjährige Ziergräser in 10 der schönsten Sorten | - 60 15 - 8 - 4 - 2 - 80 - 80 - 80 - 60 - 80 1 - 60 1 - 60 |
| schön, in 10 Sorten à 2 Gr. 710 extra gefüllter hyacinthblütiger Rittersporn, gemischt 1 Ko. M. 15, 100 Gr. M. 2, 20 Gr. 711 ranunkelblütiger niedriger dichtgefüllter Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 712 gefüllter Levkoy-Rittersporn in 6 Sorten à 2, 3 Gr. 713 " gemischt . 100 Gr. M. 2 714 " Candelaber-Rittersporn, 1 Fuss hoch, gemischt 20 Gr. 715 " Kaiser-Rittersporn in 2 Sorten à 2 " 716 " " gemischt 100 Gr. M. 2,50, 20 " | - 50 - 40 - 50 - 50 - 50 - 40 | 759 Zinnia elegans fl. pleno, extra, 8 Farben 760 Sommerblumen, die schönsten in 200 Species und Varietäten 761 " in 100 Species 762 " " 50 " 763 " " 25 " 764 " " 10 " 765 niedrige schönblühende Sommerblumen zu Beet- und Rabatten-Einfassungen geeignet, in 10 Sorten 766 Immortellen und immortellenartige Blumen in 10 Sort. 767 einjähr. Blattpflanzen in 10 verschiedenen Sorten 768 wohlriechende Sommerblumen in 10 Sorten 769 feine Topt-Sommerblumen in 10 Sorten 770 einjährige Ziergräser in 10 der schönsten Sorten 771 Topaeolum Lobbianum in 10 der schönsten Sorten 772 " nanum "Tom Thumb" in 6 Sorten | - 60 15 - 8 - 4 - 2 - 80 - 80 - 80 - 60 - 80 1 - 60 1 - 60 |
| schön, in 10 Sorten à 2 Gr. 710 extra gefüllter hyacinthblütiger Rittersporn, gemischt 1 Ko. M. 15, 100 Gr. M. 2, 20 Gr. 711 ranunkelblütiger niedriger dichtgefüllter Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 712 gefüllter Levkoy-Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 713 " gemischt . 100 Gr. M. 2 714 " Candelaber-Rittersporn, 1 Fuss hoch, gemischt 20 Gr. 715 " Kaiser-Rittersporn in 2 Sorten à 2 " 716 " gemischt 100 Gr. M. 2,50, 20 " Balsaminen. | - 50 - 40 - 50 - 50 - 50 - 40 | 759 Zinnia elegans fl. pleno, extra, 8 Farben 760 Sommerblumen, die schönsten in 200 Species und Varietäten 761 " in 100 Species 762 " 50 " 763 " 25 " 764 " 10 " 765 niedrige schönblühende Sommerblumen zu Beet- und Rabatten-Einfassungen geeignet, in 10 Sorten 766 Immortellen und immortellenartige Blumen in 10 Sort. 767 einjähr. Blattpflanzen in 10 verschiedenen Sorten 768 wohlriechende Sommerblumen in 10 Sorten 769 feine Topf-Sommerblumen in 10 Sorten 770 einjährige Ziergräser in 10 der schönsten Sorten 771 Topaeolum Lobbianum in 10 der schönsten Sorten 772 " nanum "Tom Thumb" in 6 Sorten | - 60 15 - 8 - 4 - 2 - 80 - 80 - 80 - 80 - 80 1 - 60 1 - 60 |
| schön, in 10 Sorten à 2 Gr. 710 extra gefüllter hyacinthblütiger Rittersporn, gemischt 1 Ko. M. 15, 100 Gr. M. 2, 20 Gr. 711 ranunkelblütiger niedriger dichtgefüllter Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 712 gefüllter Levkoy-Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 713 " gemischt . 100 Gr. M. 2 714 " Candelaber-Rittersporn, 1 Fuss hoch, gemischt 20 Gr. 715 " Kaiser-Rittersporn in 2 Sorten à 2 " 716 " gemischt 100 Gr. M. 2,50, 20 " Balsaminen. Impatiens. Nebántsvirág. (In ganz vorzüglicher Qualität.) | - 50 - 40 - 50 - 50 - 50 - 40 | 759 Zinnia elegans fl. pleno, extra, 8 Farben 760 Sommerblumen, die schönsten in 200 Species und Varietäten 761 " in 100 Species 762 " 50 " 763 " 25 " 764 " 10 " 765 niedrige schönblühende Sommerblumen zu Beet- und Rabatten-Einfassungen geeignet, in 10 Sorten 766 Immortellen und immortellenartige Blumen in 10 Sort. 767 einjähr. Blattpflanzen in 10 verschiedenen Sorten 768 wohlriechende Sommerblumen in 10 Sorten 769 feine Topt-Sommerblumen in 10 Sorten 770 einjährige Ziergräser in 10 der schönsten Sorten 771 Topaeolum Lobbianum in 10 der schönsten Sorten 772 " nanum "Tom Thumb" in 6 Sorten 773 schöne Schlingpflanzen, zur Bekleidung von Wänden, Lauben und Ampeln in 8 verschied. Sorten | - 60 15 - 8 - 4 - 2 - 80 - 80 - 80 - 80 - 60 - 80 1 - 60 1 - 60 - 80 |
| schön, in 10 Sorten à 2 Gr. 710 extra gefüllter hyacinthblütiger Rittersporn, gemischt 1 Ko. M. 15, 100 Gr. M. 2, 20 Gr. 711 ranunkelblütiger niedriger dichtgefüllter Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 712 gefüllter Levkoy-Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 713 " gemischt . 100 Gr. M. 2 714 ", Candelaber-Rittersporn, 1 Fuss hoch, gemischt 20 Gr. 715 ", Kaiser-Rittersporn in 2 Sorten à 2 " 716 " gemischt 100 Gr. M. 2,50, 20 " Balsaminen. Impatiens. Nebántsvirág. (In ganz vorzüglicher Qualität.) Ein Sortiment | - 50 - 40 - 50 - 50 - 50 - 40 | 759 Zinnia elegans fl. pleno, extra, 8 Farben 760 Sommerblumen, die schönsten in 200 Species und Varietäten 761 " in 100 Species 762 " 50 " 763 " 25 " 764 " 10 " 765 niedrige schönblühende Sommerblumen zu Beet- und Rabatten-Einfassungen geeignet, in 10 Sorten 766 Immortellen und immortellenartige Blumen in 10 Sort. 767 einjähr. Blattpflanzen in 10 verschiedenen Sorten 768 wohlriechende Sommerblumen in 10 Sorten 769 feine Topf-Sommerblumen in 10 Sorten 770 einjährige Ziergräser in 10 der schönsten Sorten 771 Topaeolum Lobbianum in 10 der schönsten Sorten 772 " nanum "Tom Thumb" in 6 Sorten | - 60 15 - 8 - 4 - 2 - 80 - 80 - 80 - 80 - 80 1 - 60 1 - 60 |
| schön, in 10 Sorten à 2 Gr. 710 extra gefüllter hyacinthblütiger Rittersporn, gemischt 1 Ko. M. 15, 100 Gr. M. 2, 20 Gr. 711 ranunkelblütiger niedriger dichtgefüllter Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 712 gefüllter Levkoy-Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 713 " gemischt . 100 Gr. M. 2 714 ", Candelaber-Rittersporn, 1 Fuss hoch, gemischt 20 Gr. 715 ", Kaiser-Rittersporn in 2 Sorten à 2 " 716 " gemischt 100 Gr. M. 2,50, 20 " Balsaminen. Impatiens. Nebántsvirág. (In ganz vorzüglicher Qualität.) Ein Sortiment | - 50 - 40 - 50 - 50 - 50 - 40 | 759 Zinnia elegans fl. pleno, extra, 8 Farben 760 Sommerblumen, die schönsten in 200 Species und Varietäten 761 " in 100 Species 762 " 50 " 763 " 25 " 764 " 10 " 765 niedrige schönblühende Sommerblumen zu Beet- und Rabatten-Einfassungen geeignet, in 10 Sorten 766 Immortellen und immortellenartige Blumen in 10 Sort. 767 einjähr. Blattpflanzen in 10 verschiedenen Sorten 768 wohlriechende Sommerblumen in 10 Sorten 769 feine Topt-Sommerblumen in 10 Sorten 770 einjährige Ziergräser in 10 der schönsten Sorten 771 Topaeolum Lobbianum in 10 der schönsten Sorten 772 " nanum "Tom Thumb" in 6 Sorten 773 schöne Schlingpflanzen, zur Bekleidung von Wänden, Lauben und Ampeln in 8 verschied. Sorten | - 60 15 - 8 - 4 - 2 - 80 - 80 - 80 - 80 - 60 - 80 1 - 60 - 60 - 80 |
| schön, in 10 Sorten à 2 Gr. 710 extra gefüllter hyacinthblütiger Rittersporn, gemischt 1 Ko. M. 15, 100 Gr. M. 2, 20 Gr. 711 ranunkelblütiger niedriger dichtgefüllter Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 712 gefüllter Levkoy-Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 713 " gemischt . 100 Gr. M. 2 714 " Candelaber-Rittersporn, 1 Fuss hoch, gemischt 20 Gr. 715 " Kaiser-Rittersporn in 2 Sorten à 2 " 716 " " gemischt 100 Gr. M. 2,50, 20 " Balsaminen. Impatiens. Nebántsvirág. (In ganz vorzüglicher Qualität.) Ein Sortiment 718 gefüllte Zwerg-Balsaminen in 10 Sorten à 50 S. 719 " gemischt | - 50 - 40 - 50 - 50 5 40 - 60 | 759 Zinnia elegans fl. pleno, extra, 8 Farben 760 Sommerblumen, die schönsten in 200 Species und Varietäten 761 " in 100 Species 762 " " 50 " 763 " " 25 " 764 " " 10 " 765 niedrige schönblühende Sommerblumen zu Beet- und Rabatten-Einfassungen geeignet, in 10 Sorten 766 Immortellen und immortellenartige Blumen in 10 Sort. 767 einjähr. Blattpflanzen in 10 verschiedenen Sorten 768 wohlriechende Sommerblumen in 10 Sorten 769 feine Topf-Sommerblumen in 10 Sorten 770 einjährige Ziergräser in 10 der schönsten Sorten 771 Topaeolum Lobbianum in 10 der schönsten Sorten 772 " nanum "Tom Thumb" in 6 Sorten 773 schöne Schlingpflanzen, zur Bekleidung von Wänden, Lauben und Ampeln in 8 verschied. Sorten 774 Zier-Kürbisse in 10 Sorten | - 60 15 - 8 - 4 - 2 - 80 - 80 - 80 - 80 - 60 - 80 1 - 60 - 60 - 80 |
| schön, in 10 Sorten à 2 Gr. 710 extra gefüllter hyacinthblütiger Rittersporn, gemischt 1 Ko. M. 15, 100 Gr. M. 2, 20 Gr. 711 ranunkelblütiger niedriger dichtgefüllter Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 712 gefüllter Levkoy-Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 713 " " gemischt . 100 Gr. M. 2 714 " Candelaber-Rittersporn, 1 Fuss hoch, gemischt 20 Gr. 715 " Kaiser-Rittersporn in 2 Sorten à 2 " 716 " " gemischt 100 Gr. M. 2,50, 20 " Balsaminen. Impatiens. Nebántsvirág. (In ganz vorzüglicher Qualität.) Ein Sortiment 718 gefüllte Zwerg-Balsaminen in 10 Sorten à 50 S. 719 " " gemischt 20 Gr. M. 2, 100 " | - 50 - 40 - 50 - 50 - 50 - 40 - 60 | 759 Zinnia elegans fl. pleno, extra, 8 Farben 760 Sommerblumen, die schönsten in 200 Species und Varietäten 761 " in 100 Species 762 " " 50 " 763 " " 25 " 764 " " 10 " 765 niedrige schönblühende Sommerblumen zu Beet- und Rabatten-Einfassungen geeignet, in 10 Sorten 766 Immortellen und immortellenartige Blumen in 10 Sort. 767 einjähr. Blattpflanzen in 10 verschiedenen Sorten 768 wohlriechende Sommerblumen in 10 Sorten 769 feine Topf-Sommerblumen in 10 Sorten 770 einjährige Ziergräser in 10 der schönsten Sorten 771 Topaeolum Lobbianum in 10 der schönsten Sorten 772 " nanum "Tom Thumb" in 6 Sorten 773 schöne Schlingpflanzen, zur Bekleidung von Wänden, Lauben und Ampeln in 8 verschied. Sorten 774 Zier-Kürbisse in 10 Sorten | - 60 15 - 8 - 4 - 2 - 80 - 80 - 80 - 80 - 60 - 80 1 - 60 - 60 - 80 |
| schön, in 10 Sorten à 2 Gr. 710 extra gefüllter hyacinthblütiger Rittersporn, gemischt 1 Ko. M. 15, 100 Gr. M. 2, 20 Gr. 711 ranunkelblütiger niedriger dichtgefüllter Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 712 gefüllter Levkoy-Rittersporn in 6 Sorten à 2 " 713 " gemischt . 100 Gr. M. 2 714 " Candelaber-Rittersporn, 1 Fuss hoch, gemischt 20 Gr. 715 " Kaiser-Rittersporn in 2 Sorten à 2 " 716 " gemischt 100 Gr. M. 2,50, 20 " Balsaminen. Impatiens. Nebántsvirág. (In ganz vorzüglicher Qualität.) Ein Sortiment 718 gefüllte Zwerg-Balsaminen in 10 Sorten à 50 S. 719 " gemischt 20 Gr. M. 2, 100 " 720 " Zwerg-Camellien-Balsaminen in 10 Sorten | - 50 - 40 - 50 - 50 5 40 - 60 | 759 Zinnia elegans fl. pleno, extra, 8 Farben 760 Sommerblumen, die schönsten in 200 Species und Varietäten 761 " in 100 Species 762 " 50 " 763 " 25 " 764 " 10 " 765 niedrige schönblühende Sommerblumen zu Beet- und Rabatten-Einfassungen geeignet, in 10 Sorten 766 Immortellen und immortellenartige Blumen in 10 Sort. 767 einjähr. Blattpflanzen in 10 verschiedenen Sorten 768 wohlriechende Sommerblumen in 10 Sorten 769 feine Topt-Sommerblumen in 10 Sorten 770 einjährige Ziergräser in 10 der schönsten Sorten 771 Topaeolum Lobbianum in 10 der schönsten Sorten 772 " nanum "Tom Thumb" in 6 Sorten 773 schöne Schlingpflanzen, zur Bekleidung von Wänden, Lauben und Ampeln in 8 verschied. Sorten | - 60 15 - 8 - 4 - 2 - 80 - 80 - 80 - 80 - 60 - 80 1 - 60 1 - 60 - 80 |
| schön, in 10 Sorten à 2 Gr. 710 extra gefüllter hyacinthblütiger Rittersporn, gemischt 1 Ko. M. 15, 100 Gr. M. 2, 20 Gr. 711 ranunkelblütiger niedriger dichtgefüllter Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 712 gefüllter Levkoy-Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 713 " gemischt . 100 Gr. M. 2 714 ", Candelaber-Rittersporn, 1 Fuss hoch, gemischt 20 Gr. 715 ", Kaiser-Rittersporn in 2 Sorten à 2 ", 716 ", gemischt 100 Gr. M. 2,50,20 ", Balsamine n. Impatiens. Nebántsvirág. (In ganz vorzüglicher Qualität.) Ein Sortiment 718 gefüllte Zwerg-Balsaminen in 10 Sorten à 50 S. 720 ", Zwerg-Camellien-Balsaminen in 10 Sorten à 50 ", Zwerg-Camellien-Balsaminen in 10 Sorten à 50 ", | - 50 - 40 - 50 - 50 5 40 - 60 | 759 Zinnia elegans fl. pleno, extra, 8 Farben 760 Sommerblumen, die schönsten in 200 Species und Varietäten 761 " in 100 Species 762 " 50 " 763 " 25 " 764 " 10 " 765 niedrige schönblühende Sommerblumen zu Beet- und Rabatten-Einfassungen geeignet, in 10 Sorten 766 Immortellen und immortellenartige Blumen in 10 Sort. 767 einjähr. Blattpflanzen in 10 verschiedenen Sorten 768 wohlriechende Sommerblumen in 10 Sorten 769 feine Topf-Sommerblumen in 10 Sorten 770 einjährige Ziergräser in 10 der schönsten Sorten 771 Topaeolum Lobbianum in 10 der schönsten Sorten 772 " nanum "Tom Thumb" in 6 Sorten 773 schöne Schlingpflanzen, zur Bekleidung von Wänden, Lauben und Ampeln in 8 verschied. Sorten 774 Zier-Kürbisse in 10 Sorten | - 60 15 - 8 - 4 - 2 - 80 - 80 - 80 - 80 - 60 - 80 1 - 60 1 - 60 - 80 |
| schön, in 10 Sorten à 2 Gr. 710 extra gefüllter hyacinthblütiger Rittersporn, gemischt 1 Ko. M. 15, 100 Gr. M. 2, 20 Gr. 711 ranunkelblütiger niedriger dichtgefüllter Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 712 gefüllter Levkoy-Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 713 " gemischt . 100 Gr. M. 2 714 ", Candelaber-Rittersporn, 1 Fuss hoch, gemischt 20 Gr. 715 ", Kaiser-Rittersporn in 2 Sorten à 2 ", 716 " gemischt 100 Gr. M. 2,50, 20 " Balsaminen Balsaminen. Impatiens. Nebántsvirág. (In ganz vorzüglicher Qualität.) Ein Sortiment 718 gefüllte Zwerg-Balsaminen in 10 Sorten à 50 S. 720 ", Zwerg-Camellien-Balsaminen in 10 Sorten | - 50 - 40 - 50 - 50 5 40 - 60 1 20 1 | 759 Zinnia elegans fl. pleno, extra, 8 Farben 760 Sommerblumen, die schönsten in 200 Species und Varietäten 761 " in 100 Species 762 " 50 " 763 " 25 " 764 " 10 " 765 niedrige schönblühende Sommerblumen zu Beet- und Rabatten-Einfassungen geeignet, in 10 Sorten 766 Immortellen und immortellenartige Blumen in 10 Sorten 767 einjähr. Blattpflanzen in 10 verschiedenen Sorten 768 wohlriechende Sommerblumen in 10 Sorten 769 feine Topf-Sommerblumen in 10 Sorten 770 einjährige Ziergräser in 10 der schönsten Sorten 771 Topaeolum Lobbianum in 10 der schönsten Sorten 772 " nanum "Tom Thumb" in 6 Sorten 773 schöne Schlingpflanzen, zur Bekleidung von Wänden, Lauben und Ampeln in 8 verschied. Sorten 774 Zier-Kürbisse in 10 Sorten 774 Zier-Kürbisse in 10 Sorten 775 Perennirende Stauden für's Freie. Plantes vivaces. Overblyvende Planten. | - 60 15 - 8 - 4 - 2 - 80 - 80 - 80 - 80 - 60 - 80 1 - 60 1 - 60 - 80 |
| schön, in 10 Sorten à 2 Gr. 710 extra gefüllter hyacinthblütiger Rittersporn, gemischt 1 Ko. M. 15, 100 Gr. M. 2, 20 Gr. 711 ranunkelblütiger niedriger dichtgefüllter Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 712 gefüllter Levkoy-Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 713 " gemischt . 100 Gr. M. 2 714 ", Candelaber-Rittersporn, 1 Fuss hoch, gemischt 20 Gr. 715 ", Kaiser-Rittersporn in 2 Sorten à 2 ", 716 " gemischt 100 Gr. M. 2,50,20 ", Balsaminen. Impatiens. Nebántsvirág. (In ganz vorzüglicher Qualität.) Ein Sortiment 718 gefüllte Zwerg-Balsaminen in 10 Sorten à 50 S. 720 ", Zwerg-Camellien-Balsaminen in 10 Sorten à 50 ", 721 " gemischt 20 Gr. M. 2, 100 ", 721 " gemischt 20 Gr. M. 2, 100 ", 721 " gemischt 20 Gr. M. 2, 100 ", | - 50 - 40 - 50 - 50 5 40 - 60 | 759 Zinnia elegans fl. pleno, extra, 8 Farben 760 Sommerblumen, die schönsten in 200 Species und Varietäten 761 " in 100 Species 762 " 50 " 763 " 25 " 764 " 10 " 765 niedrige schönblühende Sommerblumen zu Beet- und Rabatten-Einfassungen geeignet, in 10 Sorten 766 Immortellen und immortellenartige Blumen in 10 Sort. 767 einjähr. Blattpflanzen in 10 verschiedenen Sorten 768 wohlriechende Sommerblumen in 10 Sorten 769 feine Topf-Sommerblumen in 10 Sorten 770 einjährige Ziergräser in 10 der schönsten Sorten 771 Topaeolum Lobbianum in 10 der schönsten Sorten 772 " nanum "Tom Thumb" in 6 Sorten 773 schöne Schlingpflanzen, zur Bekleidung von Wänden, Lauben und Ampeln in 8 verschied. Sorten 774 Zier-Kürbisse in 10 Sorten | - 60 15 - 8 - 4 - 2 - 80 - 80 - 80 - 80 - 60 - 80 1 - 60 1 - 60 - 80 |
| schön, in 10 Sorten à 2 Gr. 710 extra gefüllter hyacinthblütiger Rittersporn, gemischt 1 Ko. M. 15, 100 Gr. M. 2, 20 Gr. 711 ranunkelblütiger niedriger dichtgefüllter Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 712 gefüllter Levkoy-Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 713 " gemischt . 100 Gr. M. 2 714 " Candelaber-Rittersporn, 1 Fuss hoch, gemischt 20 Gr. 715 " Kaiser-Rittersporn in 2 Sorten à 2 " 716 " gemischt 100 Gr. M. 2,50, 20 " Balsaminen Balsaminen Impatiens. Nebántsvirág. (In ganz vorzüglicher Qualität.) Ein Sortiment 718 gefüllte Zwerg-Balsaminen in 10 Sorten à 50 S. 719 " gemischt 20 Gr. M. 2, 100 " 720 " Zwerg-Camellien-Balsaminen in 10 Sorten à 50 " 721 " " gemischt 20 Gr. M. 2, 100 " 722 dichtgefüllte Rosen-(Andrieux-)Balsaminen in 10 | - 50 - 40 - 50 - 50 5 40 - 60 1 20 1 | 759 Zinnia elegans fl. pleno, extra, 8 Farben 760 Sommerblumen, die schönsten in 200 Species und Varietäten 761 " in 100 Species 762 " 50 " 763 " 25 " 764 " 10 " 765 niedrige schönblühende Sommerblumen zu Beet- und Rabatten-Einfassungen geeignet, in 10 Sorten 766 Immortellen und immortellenartige Blumen in 10 Sorten 767 einjähr. Blattpflanzen in 10 verschiedenen Sorten 768 wohlriechende Sommerblumen in 10 Sorten 769 feine Topt-Sommerblumen in 10 Sorten 770 einjährige Ziergräser in 10 der schönsten Sorten 771 Topaeolum Lobbianum in 10 der schönsten Sorten 772 " nanum "Tom Thumb" in 6 Sorten 773 schöne Schlingpflanzen, zur Bekleidung von Wänden, Tauben und Ampeln in 8 verschied. Sorten 774 Zier-Kürbisse in 10 Sorten 775 Perennirende Stauden für's Freie. Plantes vivaces. Overblyvende Planten. Evelönövények. | - 60 15 - 8 - 4 - 2 - 80 - 80 - 80 - 80 - 60 - 80 1 - 60 1 - 60 - 80 |
| schön, in 10 Sorten | - 50 - 40 - 50 - 50 5 - 40 - 60 1 - 20 1 - 20 | 759 Zinnia elegans fl. pleno, extra, 8 Farben 760 Sommerblumen, die schönsten in 200 Species und Varietäten 761 " in 100 Species 762 " 50 " 763 " 25 " 764 " 10 " 765 niedrige schönblühende Sommerblumen zu Beet- und Rabatten-Einfassungen geeignet, in 10 Sorten 766 Immortellen und immortellenartige Blumen in 10 Sort. 767 einjähr. Blattpflanzen in 10 verschiedenen Sorten 768 wohlriechende Sommerblumen in 10 Sorten 769 feine Topf-Sommerblumen in 10 Sorten 770 einjährige Ziergräser in 10 der schönsten Sorten 771 Topaeolum Lobbianum in 10 der schönsten Sorten 772 " nanum "Tom Thumb" in 6 Sorten 773 schöne Schlingpflanzen, zur Bekleidung von Wänden, Lauben und Ampeln in 8 verschied. Sorten 774 Zier-Kürbisse in 10 Sorten 774 Zier-Kürbisse in 10 Sorten 775 Perennirende Stauden für's Freie. Plantes vivaces. Overblyvende Planten. Evelönövények. | - 60 15 - 4 - 4 - 2 - 80 - 80 - 80 - 80 1 - 60 - 60 - 60 - 60 - 60 - 60 - 60 |
| schön, in 10 Sorten à 2 Gr. 710 extra gefüllter hyacinthblütiger Rittersporn, gemischt 1 Ko. M. 15, 100 Gr. M. 2, 20 Gr. 711 ranunkelblütiger niedriger dichtgefüllter Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 712 gefüllter Levkoy-Rittersporn in 6 Sorten à 2 Gr. 713 " gemischt . 100 Gr. M. 2 714 ", Candelaber-Rittersporn, 1 Fuss hoch, gemischt 20 Gr. 715 ", Kaiser-Rittersporn in 2 Sorten à 2 ", 716 " gemischt 100 Gr. M. 2,50,20 " Balsamine n. Impatiens. Nebántsvirág. (In ganz vorzüglicher Qualität.) Ein Sortiment 718 gefüllte Zwerg-Balsaminen in 10 Sorten à 50 S. 720 ", Zwerg-Camellien-Balsaminen in 10 Sorten 20 Gr. M. 2, 100 ", 721 " " gemischt 20 Gr. M. 2, 100 ", 722 dichtgefüllte Rosen-(Andrieux-)Balsaminen in 10 Sorten | - 50 - 40 - 50 - 50 5 - 40 - 60 1 - 20 1 - 20 | 759 Zinnia elegans fl. pleno, extra, 8 Farben 760 Sommerblumen, die schönsten in 200 Species und Varietäten 761 " in 100 Species 762 " 50 " 763 " 25 " 764 " 10 " 765 niedrige schönblühende Sommerblumen zu Beet- und Rabatten-Einfassungen geeignet, in 10 Sorten 766 Immortellen und immortellenartige Blumen in 10 Sort. 767 einjähr. Blattpflanzen in 10 verschiedenen Sorten 768 wohlriechende Sommerblumen in 10 Sorten 769 feine Topf-Sommerblumen in 10 Sorten 770 einjährige Ziergräser in 10 der schönsten Sorten 771 Topaeolum Lobbianum in 10 der schönsten Sorten 772 " nanum "Tom Thumb" in 6 Sorten 773 schöne Schlingpflanzen, zur Bekleidung von Wänden, Lauben und Ampeln in 8 verschied. Sorten 774 Zier-Kürbisse in 10 Sorten 774 Zier-Kürbisse in 10 Sorten Evelönövények. Ein Sortiment von 775 engl. Preismalven (Althaea rosea fl. pl.) in 10 Prachtsorten mit Namen | - 60 15 - 8 - 4 - 2 80 |
| schön, in 10 Sorten | - 50 - 40 - 50 - 50 5 - 40 - 60 1 - 20 1 - 1 | 759 Zinnia elegans fl. pleno, extra, 8 Farben 760 Sommerblumen, die schönsten in 200 Species und Varietäten 761 " in 100 Species 762 " 50 " 763 " 25 " 764 " 10 " 765 niedrige schönblühende Sommerblumen zu Beet- und Rabatten-Einfassungen geeignet, in 10 Sorten 766 Immortellen und immortellenartige Blumen in 10 Sorten 767 einjähr. Blattpflanzen in 10 verschiedenen Sorten 768 wohlriechende Sommerblumen in 10 Sorten 769 feine Topt-Sommerblumen in 10 Sorten 770 einjährige Ziergräser in 10 der schönsten Sorten 771 Topaeolum Lobbianum in 10 der schönsten Sorten 772 " nanum "Tom Thumb" in 6 Sorten 773 schöne Schlingpflanzen, zur Bekleidung von Wänden, Tauben und Ampeln in 8 verschied. Sorten 774 Zier-Kürbisse in 10 Sorten 775 engl. Preismalven (Althaea rosea fl. pl.) in 10 Pracht- | - 60 15 - 4 - 4 - 2 - 80 - 80 - 80 - 80 1 - 60 - 60 - 60 - 60 - 60 - 60 - 60 |



Nr. 824. Acrocinium roseum fl. pl. 20 Gr. M. 3, Pr. 20 J.



Nr. 855. Antirrhinum majus. 100 Gr. M. 2, 20 Gr. 50 St, Pr. 10 St.

| | a Prt. |
|---|----------|
| Nr. | ett. 29 |
| 778 Aquilegien in 10 schönen Sorten | - 60 |
| 779 Campanula in 10 " " | - 60 |
| 779 Campanula in 10 " " | - 60 |
| 781 Lychnis in 8 schönen Sorten | - 80 |
| 782 Primula in 10 schönen im Freien ausdauernden Sorten | 1 50 |
| 783 Saxifraga in 10 Sorten | - 80 |
| 784 Sempervivum in 10 Sorten | - 80 |
| 785 Viola (Veilchen) in 6 Sorten | - 60 |
| 786 aushaltende Blattpflanzen, 10 Sorten | - 60 |
| 787 perennirende Blumen oder Stauden von 200 Sorten der | |
| schönsten | 15 — |
| 700 von 100 Souton | 8 - |
| 780 50 | 4 - |
| 700 | 2 _ |
| 701 " " 10 " | - 80 |
| 191 " " " 10 " " " " " " " " " " " " " " " | - 00 |
| | 12 |
| Topfgewächse. | |
| | |
| Plantes des Serres. Kasplanten. Üvegházi | 12 11 12 |
| növénymagyak. | |
| | |
| Ein Sortiment von | |
| 792 Abutilon in 6 der besten Sorten à 10 S. | - 60 |
| 793 Acacien in 10 der schönsten Sorten , 20 " | 1 |
| 794 " in 25 Sorten " 20 " | 2 - |
| 795 Agaven in 8 Sorten | 1 50 |
| | |
| | |

| | a Prt. |
|---|--------|
| Nr. | M. Si |
| 796 Begonien in 10 Sorten | 2 — |
| 797 Cacteen, versch. in 10 Sort | 2 - |
| 798 Canna in 10 der schönsten Sorten | - 80 |
| 799 Chorizema in 6 Sorten | - 80 |
| 800 Cyclamen in 6 Sorten | 1 - |
| 801 Mesembrianthemum in 10 Sorteu | 1- |
| 802 Primula chinens, in 6 des schönsten Sorten à 100 S. | 2 - |
| 803 Sempervivum in 5 Sorten für Kalthaus | - 60 |
| 804 Solanum in 10 der schönsten Sorten | 1- |
| 805 Farnkräuter in 12 der schönsten Sorten | 1- |
| 806 " in 25 schönen Sorten | 2 |
| 807 " in 50 schönen Sorten | 4 - |
| 808 " in 100 schönen Sorten | 8 — |
| 809 Baum-Farne in 6 Sorten | 1 - |
| 810 der schönsten Warmhaus- oder Zimmerpflanzen in 25 | |
| Sorten | 3 - |
| 811 do. in 12 Sorten | 1 50 |
| 812 Kalthauspflanzen in 25 Sorten | 3 — |
| 813 " in 12 Sorten | 1 50 |
| | |
| | |
| 214 Coniferen in 10 des beliebresten Centen des Ducten | |
| 814 Coniferen in 10 der beliebtesten Sorten (im Freien | 1 |
| aushaltende) | 1 |
| | _ 80 |
| 816 Ziersträucher, 10 Sorten | - 80 |
| 817 Zier-Bäume, 10 Sorten | - 00 |

Sommergewächse.

Graines des fleurs annuelles. Zaden van eenjarige Planten. Nyári virágok.

Die mit * bezeiche eten dienen zur Einfassung.

| | 20 Gr. 1 Pr. | | 20 Gr. 1 Pr. |
|---|--------------|---|----------------|
| Nr. | elle is is | Nr. | M. S. S. |
| 818 Abobra viridiflora, hübsche Cucurbitaceae | 1 20 20 | 827 *Aethionema Buxbaumii, zierlich | |
| 819 Abronia arenaria | - 20 | 823 Ageratum coelestinum superbiens, neu | 2 _ 20 |
| 820 . umbellata, lilarosa, wohlriechend | - 60 10 | 829 " mexicanum, blau | |
| 821 " villosa, neu | - 30 | 830 , fl. albo, weiss | |
| 822 Acroclinium roseum, Immortelle | - 30 10 | 831 " " nanum album | |
| 823 , roseum fl. albo, reinweiss | - 30 10 | 832 " " coeruleum | - 50 10 |
| 824 " " flore pleno, neu, gefülltblühendes | 3 - 20 | 833 *Agrostemma coeli rosa, Himmel'sröschen | - 30 10 |
| 825 Adonis aestivalis (flammea) | - 20 10 | 834 * " " " compacta kermesina | |
| 826 " autummalis, Herbst-, | - 20 10 | 835 * "hybrida, in schönen Farben | |

| | | 1000 | | | |
|---|--------------|-------------|-----------|---|---------------|
| | 20 Gr. | | 37 | | Mr. N |
| Nr. | oll of | 20 | Nr. | Zuna Olaman Hamma Astona sina Oz ana ha 10 Flank | |
| 836 *Agrostemma nana fimbriata | -50 -40 | 10 | 891 4 | Zwerg-Chrysanthemum-Astern, circa 25 cm h., 10 Farb., jede einzelne 20 Gr. M. 4, 100 S. | - 10 |
| 838 " grandiflora, grossblumige Halbblume | _ 30 | 10 | 893 | Dieselben gemischt 20 Gr. | 3 — |
| 839 " linifolia, neu, sehr schön | - 60 | 10 | | Victoria-Astern, prachtvolle Classe mit sehr grossen | 1 3 1 |
| 840 " Warscewiczii, prachtvoll | - 40 | 10 | | Blumen u. von sehr robustem Habitus, 50 cm | |
| 441 *Alyssum Benthamii, Bentham's Steinkraut, wohl- | | | | hoch, 10 Farb., jede einzelne 20 Gr. M. 5, 100 S. | - 20 |
| riechend | - 40 | 10 | | Dieselben gemischt 20 Gr. | 4 — |
| 842 *Amaranthus atropurpureus | -20 | 10 | 895 | Victoria-Kronen-Astern, der Bau dieser Gattung ist ganz wie bei vorhergehender, die Blumen m. egaler | |
| 843 "Henderi sehr decorativ | 1 20 | 20 20 | | reinweiser Mitte, 3 Farben, jede 20 Gr. M. 6,— | |
| 844 ", hybr. Prince of Wales | _ 30 | 10 | | 100 S. | - 20 |
| 846 ", salicifolius, prachtvoll, als Einzelpflanze | 1 20 | 20 | 896 | Gemischt 20 Gr. | 5 — |
| 847 , tricolor, dreifarbiger | _ 40 | 10 | | Victoria-Bouquet-Aster, violett, sehr schön | |
| 848 Ammobium alatum, Immortelle | - 30 | 10 | | 20 Gr. M. 5, 100 S. | - 20 |
| 849 " grandiflorum, neu, Blumen zwei | N TEX | | 898 1 | Deutsche Kaiser-Astern, eirea 30 cm hoch, im Wuchs | |
| Mal grösser als die der Stammform | - 40 | 10 | | der Zwerg-Chrysauthemum-Aster ähnlich, je- | 1 |
| 850 Anagallis grandiflora carnea, roter | 1 50 | 20 20 | | doch mit grösseren Blumen, 6 Farben, jede einzelne 20 Gr. M. 4, 100 S. | _ 10 |
| 851 " coerulea | 1 50 | 20 | 899 | Dieselben gemischt 20 Gr. | 3 — |
| 853 ", " gemischt | 1 20 | 20 | | Impriquée-Pompon-Astern, circa 50 cm hoch, sehr reich- | |
| 854 Anthemis tinctoria | - 40 | 10 | | blühend, 12 Farben, jede einzelne | 1000 |
| 855 Antirrhinum majus, Löwenmaul (Leeuwenbek) ge- | | | - | 20 Gr. M. 3,50, 100 S. | — 10 |
| mischt in den schönsten Sorten 100 Gr. | | | | Dieselben gemischt 20 Gr. | 3 — |
| siehe Abbildung Seite 15 M. 2 | - 50 | 10 | 902 1 | Impriquée-Pompon-Kronen-Astern, m. weisser Mitte, sehr | |
| 856 , majus, Brillant | - 60 - 60 | 10 | 11 11- | schön, 4 Farben jede einzelne 20 Gr. M. 3,50, 100 S. | _ 10 |
| | - 60 - 60 | 10 | 903 | Dieselben gemischt 20 Gr. | 3 — |
| 859 ", " Delila | _ 60 | 10 | | Kronen-Cocardeau-Pyramiden-Astern, mit weisser Mitte, | Sec. |
| 860 ", ", Firefly | | 10 | | circa 70 cm hoch, sehr effectvoll, 6 Farben, | |
| 861 " " Galathée | - 60 | 10 | S. Silvie | jede einzelne 20 Gr. M. 4, 100 S. | - 10 |
| 862 " " luteum | - 60 | 10 | | Dieselben gemischt 20 Gr. | 3 — |
| 863 | - 60 - 60 | 10 | 906 1 | Rosen- oder Kugel-Perfection-Pyramiden-Astern, circa | 100 |
| OUT " staintum | _ 60 | 10 | | 50 cm hoch, sehr empfehlenswert, 10 Farben, jede einzelne 20 Gr. M. 5, 100 S. | - 20 |
| 866 " Tom Thumb album striatum | 1 20 | 20 | 907 | Dieselben gemischt 20 Gr. | 4 — |
| 867 ", ", " cinabarinum | 1 20 | 20 | | Päonien-Perfection-Pyramiden-Astern, circa 50 cm hoch, | |
| 868 " " " Firefly | 1 20 | 20 | | prachtvoll in Farben, als auch in Grösse und | |
| 869 " " " Delila | 1 20 | 20 | 1000 | Vollkommenheit der Blumen, 12 Farben, | 00 |
| 870 " " " flammea | 1 20 | 20 | 000 | jede einzelne 20 Gr. M. 5, 100 S. | _ 20 |
| 871 " " " luteum | 1 20 | 20 | | Dieselben gemischt | 4 — |
| 873 " " Henry IV | 1 20 | 20 | 310 | 20 Gr. 5, 100 S. | _ 20 |
| 874 " " album | 1 20 | 20 | 911 1 | Nadel- oder Igel-Perfection-Pyramiden-Astern, 50-60 | |
| 875 " " " gemischt | 1 - | 10 | | cm hoch, sehr empfehlenswert, 12 Farben, jede | Autor Service |
| 876 Aphanostephus ramosissimus | - 50 | 10 | -000 | einzelne 20 Gr. M. 5, 100 S. | - 20 |
| 877 *Arctotis breviscapa, prächtiges Bärenohr | 2 50 | 20 | | Dieselben gemischt | 4 — |
| 878 Artemisia annua, feinblättrige Blattpflanze | - 30 | 10 | 915 | Nadel- oder Igel-Kronen-Pyramiden-Astern (mit weisser Mitte), 50—60 cm hoch, unstreitig eine der | 8 1 |
| pflanze | - 40 | 10 | | hübschesten Astern. Die Farben treten beson- | |
| 880 Asperula azurea setosa | | 10 | | ders lebhaft hervor durch die weisse Mitte | |
| | | | 1 | sehr empfehlenswert, 6 Farben, jede einzelne | |
| Aster chinensis fl. pl., Astern. | | Mr. Si | | 20 Gr. M. 5, 100 S. | - 20 |
| Reine Marguérite. German Asters. Öszirozsa. | | | | Dieselben gemischt 20 Gr. | 4 — |
| Meine Astern wurden auf verschiedenen grossen Ausstel | lungen | | 919 | Riesen-Kaiser-Astern, diese Klasse unterscheidet sich v. allen anderen durch die meist einstengligen | |
| mit Medaillen gekrönt, meistens erste Preise. | 400 | | 2 3/33 | u. einblütigen Pflanzen; die Blumen sind enorm | |
| 881 Zwerg-Astern, diese sind vorzüglich zur Einfas | | 91618 | 100 | gross, circa 15 cm im Durchmesser und gut | |
| 12 Farben, jede einzelne 20 Gr. M. 2, 1 | | - 10 | 130 | gefüllt, ziemlich frühblühend, 50 cm hoch, | |
| 882 Dieselben gemischt | o Cr. | 1 50 | | 12 Farben, jede einzelne 20 Gr. M. 5, 100 S. | _ 20 |
| hoch, sehr grossblumig, extra, 6 Farben, | | | | Dieselben gemischt | 4 — |
| einzelne 20 Gr. M. 3, 1 | 00 S. | - 10 | 917 | Rutella-Astern, 30 cm hoch von egalem Wuchs m. sehr grossen regelmässig gebauten Blumen, sehr | |
| 884 Dieselben gemischt |) Gr. | 2 — | 30 3 73 | verzeigt u. reichblühend, eine der schönsten | 1000 |
| 885 Uhland-Astern mit weisser Mitte, oder Kronen-K | ugel- | | 2000 | Classen für Gruppen etc. | a della |
| Astern, 50 cm. hoch, sehr zu empfehlen | ; die | | | 1) weiss, | 11 |
| weisse Mitte hebt die Farben ungemein. sonders schön für Bouquets, 4 Farben, | | | | 2) carminrosa, } jede 20 Gr. M. 5, 100 S. | - 20 |
| einzelne 20 Gr. M. 3,, 1 | 00 S | - 10 | | 3) hellblau, neu Dieselben gemischt 20 Gr. | 4 — |
| 886 Dieselben gemischt 20 |) Gr. | 2 — | | Prince of Wales-Aster, dunkelcarmoisin, sehr grossblumig | 312-12/6 |
| 887 Boltze's Zwerg-Bouquet-Astern, 15-20 cm hoch | , un- | | 010 | 20 Gr. M. 5, 100 S. | 20 |
| streitig eine d. niedlichsten Astern, jede Pf | | | 920 | Harlequin-Aster s. Neuh. Seite 4. | |
| bildet ein gedrungenes hübsches Bouqu | | 10 | TE TIVE | 20 Gr. | 1 Pr. |
| Farben, jede einzelne 20 Gr. 3,50, 10 888 Dieselben gemischt | 0 Gr | - 10 3 - | 921 | Aster tenellus, hellblaue | 10 |
| 889 Anmuth-Astern, frühbl. Pyramid., eine der reizendste | n As- | | 922 | Bartonia aureau, goldfarbige Bartonie — 30 | 10 |
| tern, ca. 50 cm hoch, Bouquet pyramidal u. | | | | Beta brasiliensis, brasil. Mangold, weissrippig — 10 | |
| ständig mit Blüten bedeckt, sehr effectv | | F 1 3 2 7 | 024 | " " " carmoisinrippig — 10 | |
| Farben, jede einzelne 20 Gr. M. 3,—, 10 | 0 0 | _ 10 | 925 | " " " scharlachrippig — 10 | |
| 890 Dieselben gemischt | or. | 2 — | 926 | " " " " goldgelbgerippt — 10 | NETE CO |
| | | 10000 | 1000 | | 1 |



 $Nr.\ 988.\$ Celosia cristata, pumila Präsident Thiers. 20 Gr. M. 5, Pr. 30 S.

| W. | | | |
|-------------|---|--------------|-------|
| 18 1 | | 20 Gr. | 1 P |
| Nr. | | oll. Si | 37 |
| 927 | Beta brasiliensis, bras. Mangold gem. à Ko. M. 2. | - 10 | |
| 928 | Bidens atrosanguinea, dunkelroter Zweizahn | 1 20 | 20 |
| 929 | *Brachycome iberidifolia | 1 - | 10 |
| 2000 | | 1 - | |
| 930 | * " fl. albo | | 10 |
| | Browallia Czerwiakowskii (viscosa) | 1 20 | 20 |
| 932 | " elata fl. albo, weisblühend | 1 20 | 20 |
| 933 | " " coerulea grandiflora | 1 20 | 20 |
| 934 | | - | 20 |
| 935 | Bryonopsis laciniosa erythrocarpa, allerliebste Cu- | | |
| 12. | curbitaceae mit kleinen purpurroten, | | |
| 2 | weiss marmorirten Früchten, sehr reich- | | |
| | tragend, zur Topfkultur | 1 20 | 20 |
| 936 | Cajophora (Loasa) lateritia, Schlingpfl. ziegelrot | 1 20 | 20 |
| 937 | Calampelis(Eccremocarpus)scaber, hübsche Schling- | | 1 |
| | pflanze | 2 50 | 20 |
| 938 | Calandrinia grandiflora grossblumige | - 80 | 10 |
| 939 | eneriosa (Lindlevana) rot | - 30 | 10 |
| 940 | " speciosa (Lindleyana), rot | - 30 - 30 | |
| 100 | n n alba, weiss | | 10 |
| 941 | " Burridgi, kupferrot | - 30 | 10 |
| 942 | " umbellata, prachtvoll | 2 — | 20 |
| 943 | Calendula hybrida Pongei, neue weisse gefüllte | | |
| C. L. | (Goudsbloem) | - 50 | 10 |
| 944 | " officinalis ranunculoides fl. pl | - 20 | 10 |
| 945 | " " Meteor, neu, gestreift | - 40 | 10 |
| 946 | Calliopsis bicolor (tinctoria) Christusauge | - 30 | 10 |
| 947 | " " brunea | - 30 | 10 |
| 948 | " " marmorata | - 30 | 10 |
| 949 | " " nigra speciosa, schwarzbraunes . | - 30 | 10 |
| 950 | " nana, gemischt | - 30 | 10 |
| 951 | brunea | - 40 | 10 |
| 952 | fintal and | - 40 | 10 |
| 953 | | - 40 | 10 |
| 954 | | - 40 | 10 |
| 955 | Light day of a Name I | +0 | 10 |
| 956 | " nybrida II. pl. s. Nella. | 40 | 10 |
| 957 | " cardaminefolia hybrida | $-40 \\ -40$ | 10 |
| 958 | " " atrosanguinea | - 40 | 10 |
| | coronata, gekröntes, schön | - 40 | 10 |
| 959 | Callirrhoea pedata (digitata), reizende Malvaceae. | | |
| 12.00 | mit grossen prachtvollen purpurcarmoi- | 1200 | |
| 1 man | sinroten Blumen | - 80 | 10 |
| 960 | *Campanula attica, blau (Klokjesbloem) | | 20 |
| 961 | , weiss | | 20 |
| 962 | * " Loreyi | 1 50 | 20 |
| 963 | * " " fl. albo, weissblühende" | 1 50 | 20 |
| 964 | * pentagonia blaue | - 30 | 10 |
| 965 | * " speculum, blauer Venusspiegel | - 30 | 10 |
| 966 | * ", "fl. albo, weisser ", | - 30 | 10 |
| 967 | * " " fl. lilacino, hellblauer | - 30 | 10 |
| 968 | * " grandiflorum, grossblumiger | - 30 | 10 |
| | * " . fl. pleno, gefüllter | 2 50 | 20 |
| 970 | Cannabis gigantea, Riesenhanf | _ 40 | |
| | Cansigum sigha Draffor unter Vijahanger Lan | 40 | 10 |
| 971 | Capsicum, siehe Pfeffer unter Küchengewächsen | 00 | 10 |
| 070 | Carduus Marianus, gefleckte Mariendistel | - 20 | 10 |
| 972 | Carthamus tinctorius, färbender Saflor | - 30 | 10 |
| 913 | Castilleja indivisa, mit leuchtend scharlachroten | | = 148 |
| · come | Bracteen, extra schön 100 S. | | 20 |
| 974 | 7 11104114010114 | | 30 |
| 975 | , parviflora 100 S. | | 30 |
| 976 | Celosia cristata, Hahnenkamm, in viel. Farben gem. | 2 - | 20 |
| | | | |
| II. Comment | | | |

| | | 20 Gr. | 1 Pr. | | | |
|--|--|--------------|-------|--|--|--|
| Nr. | | M. 3 | 3, | | | |
| 977 | Celosia cristata nana, dunkelpurpurroter Zwerg- | 21/10/ 15/4 | | | | |
| | extra | 3 — | 20 | | | |
| 978 | " " " goldgelber Zwerg | | 30 | | | |
| 979 | " " " karminroter " | | 30 | | | |
| 980 | " " " purpurroter " | 3 - | 20 | | | |
| 981 | " " " violetter " | 3 — | 20 | | | |
| 982 | ", ", dunkelvioletter Zwerg | 0 50 | 30 | | | |
| 983 | " " schwefelgelber " " rosenroter " | 3 50 | 30 | | | |
| 984 | | 4 - | 30 | | | |
| 986 | anninghton. | 2 — | 20 | | | |
| 987 | varianata | 2 50 | 20 | | | |
| 988 | numile President Things siche Abbild | 5 — | 30 | | | |
| 989 | " pyramidalis aurea | 1 50 | 20 | | | |
| 990 | " atroviolacea | 1 50 | 20 | | | |
| 991 | " " coccinea | 1 50 | 20 | | | |
| 992 | " " alba | 1 50 | 20 | | | |
| 993 | " " versicolor | 1 50 | 20 | | | |
| 994 | " " plumosa (gemischt) | 1 50 | 20 | | | |
| 995 | Centaurea, americana, amerikanische gross- | 0.00 | 8 | | | |
| | blühende | 2 40 | 20 | | | |
| 996 | " Cyanus, Kornblume, viele Farben | - 20 - 60 | 10 | | | |
| 997 | " " blau, echte Kaiser-Kornblume | - 80 - 30 | 10 | | | |
| 999 | #0000 * | - 30 | 10 | | | |
| 1000 | and the first and the bear blown | - 30 | 10 | | | |
| 1001 | " fl. atropurpureo | - 30 | 10 | | | |
| 1002 | fl. rubro, rote | - 30 | 10 | | | |
| 1003 | " suaveolens, wohlriechende gelbe | - 50 | 10 | | | |
| 1004 | Centauridium Drummondi, citronengelb | - 50 | 10 | | | |
| 1005 | Centranthus macrosiphon, Spornblume | - 30 | 10 | | | |
| 1006 | " albus | - 30 | 10 | | | |
| 1007 | " bicolor | - 30 | 10 | | | |
| 1008 | " carneus | - 30 | 10 | | | |
| 1009 | " nanus | - 30 - 40 | 10 | | | |
| 1010 | " " carneus | - 40 - 40 | 10 | | | |
| 1011 | " albus | _ 30 | 10 | | | |
| 1012 | " auriculata, geöhrte | - 30 | 10 | | | |
| 1014 | " gymnandra | - 30 | 10 | | | |
| 1015 | *Chaenustoma fastigiatum, rosablühend | - 60 | 10 | | | |
| 1016 | * , fl. albo | - 60 | 10 | | | |
| 1017 | * " polyanthum, sehr schöm | - 60 | 10 | | | |
| 1018 | Charicis Neesii (Kaulfussia ameloides), himmel- | | 400 | | | |
| | blau, reizende Pflanze zu Einfassungen | - 50 | 10 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | " " | | | |
| | Levkoyen. | | Mr N | | | |
| | Cheiranthus annuus. | | | | | |
| 1 | Giroffée quarantaine. German ten week Stocks. | | | | | |
| | Violieren. Nyáriibolyá. | | | | | |
| | Diese herrliche Florblume wird nun bereits seit 62 | | | | | |
| ren in meinem Etablissement mit grösster Sorgfalt gezogen. | | | | | | |
| | erschiedenen Ausstellungen wurden diesselben m | it den | | | | |
| crster | Preisen gekrönt. | | | | | |

1019 Klasse I.

Niedrige Sommer-Levkoyen.

circa 35 cm hoch, sehr stark ins Gefüllte fallend.

 Rosa 2. Hellviolett. 3. Fleischfarbe. 4. Ziegelrot.
 Carmoisin. 6. Weiss. 7. Violett. 8. Kastanienbraun.
 Lasurblau. 10. Schwarzbraun. 11. Chamois. 12. Carmin. 13. Dunkelviolett. 14. Dunkelisabellenfarbe, 15. Blutrot. 16. Dunkelsebwarzbraun. 17. Schneeweiss. 18. Dunkelmordorée. 19. Braunviolett. 20. Schwefelgelb. 21. Aschgrau. 22. Dunkelcarmin. 23. Dunkelkupferrot. 24. Brillantrosa. 25. Brillant lila, zwischen Rauh- und Lackblatt.

1020 Vorstehende Sorten jede Farbe 20 Gr. M. 5 100 S. - 20 1021 Obige Farben egal gemischt, extra 20 Gr. M. 4, 1000 S. 1022 Landsamen, ganz gut gefüllt 20 " " 1,50

| Tricultur Adolph Haago Jr. | | | |
|--|--------------|---|--------------|
| Nr. 1023 Klasse II. | M. Si | Nr. 1038 Klasse VII. | M. Si |
| Bouquet-Sommer-Levcoyen. | 13 191 | Neue grossblumige Zwerg-Pyramiden-Sommer-Levkoyen | 200 03 |
| mit pyramidalbouquetförmigem Bau, ganz verschieden von den übrigen Sommer-Levkoyen, 35 cm hoch. 1. Rosa. 2. Hellblau. 3. Rotgrau. 4. Dunkelcarmoi- | | 30-35 cm hoch, prachtvoll, sehr wertvoll durch den gedrungenen Wuchs, grosse Blütenkolben und grosse Blumen. | |
| sin, 5. Weiss. 6. Violett. 7. Kupferrot. 8. Dunkelmordorée. 9. Lasurblau. 10. Hellkarmin. 11. Dunkelviolett. 12. Dunkelkupferrot. 1024 Vorstehende Farben jede 20 Gr. M. 6. 100 S. | - 20 | Leuchtend Rosa. Hellblau. Apfelblüte. Carmoisin. Weiss. Dunkelblau. Kupferrot. Schwarzbraun. Weiss mit Lackblatt. Schwefelgelb mit Lackblatt. Chamois. Lackblatt. | |
| 1025 " Farben gemischt 20 " " 5,1000 " | 100 | surblau zw. Rauh- und Lackblatt. 1039 Obige Farben jede 20 Gr. M. 10, 100 S. 1040 Alle Farben gemischt 20 " , 8, 1000 " | - 20 - 80 |
| 1026 Klasse III. Grossblumige Sommer-Levkoyen, | The same | 1041 Ranunkelblütige PyramSomLevkoye, s. Neuh. | |
| zeichnen sich durch grössere Blumen und Blumen- | - 11 | 1042 Klasse VIII. | |
| kolben, kräftigern Wuchs und längere Blüthezeit aus, im Effekt die gewöhnlichen englischen Sorten bei weitem übertreffend, eirca 45 cm hoch. 1. Rosa 2. Hellblau. 3. Fleischfarbe. 4. Ziegelrot. 5. Dunkelcarmin. 6. Weiss, 7. Dunkelblau. 8. Dunkelmordorée. 9. Rotgrau. 10. Schwarzbraun. 11, Chamois. 12. Carmin. 13. Aschgrau. 14. Kupferrot. 15. Braunviolett. 16. Hellmordorée. 17. Violettrot. 18. Dunkel- | | Grossblumige Pyramiden-Levkoyen mit Lackblatt, prachtvoll, circa 60 cm hoch, mit sehr grossen Blumen und brillanten Farben, sehr empfehlenswert. 1. Rosa. 2. Hellblau, verzweigt. 3. Brillantgelb. 4. Blassbraun. 5. Carmoisin. 6. Weiss, blendend. 7. Violett. 8. Aschgrau. 9. Zimmtbraun. 10. Schwarz- braun verzweigt. | |
| blutrot. 19. Schwefelgelb. 20. Hochrosa. 21. Nanking- gelb. 22. Kupfrig carmin. 23. Purpurcarmin leuchtend. 24. Dunkelcarmoisin. 25. Pfirsichblüte. | | 1043 Obige Farben jede 20 Gr. M. 6, 100 S. 1044 Alle Farben gemischt 20 " " 5, 1000 " 1045 Klasse IX. | - 20 - 60 |
| 1027 Obige Farben jede 20 Gr. M. 6, 100 S. | 4 | | |
| 1028 Alle Farben egal gemischt . 20 " " 5, 1000 " | - 60 | Baum-Pyramiden-Sommer-Levkoyen. | 2 6 % |
| 1029 Klasse IV. Grossblumige Sommer-Levkoyen mit Lackblatt. | | circa 70 cm hoch, von sehr kräftigem Wuchs. 1. Rosa. 2. Hellblau. 3. Rotgrau. 4. Carmoisin. 5. Fleischfarbe. 6. Dunkelblau. 7. Brillantrosa. 8. Schwarzbraun. 9. Dunkelviolett. 10. Brillant | |
| Der Bau dieser Klasse ist ganz wie bei der vorher- gehenden, jedoch werden die Farben durch die glän- zend dunkelgrüne Belaubung noch mehr gehoben und sind deshalb für Gruppen u. s. w. ganz besonders zu empfehlen. | | Carmoisin. 11. Weiss mit Lackblatt. 1046 Obige Farben jede 20 Gr. M. 7, 100 S. 1047 Alle Farben gemischt 20 " " 6, 1000 " 1048 Klasse X. | - 20 - 60 |
| 1, Carminrosa. 2. Weiss. 3, Dunkelblutrot. 4. Kup- ferrot. 5. Braunviolett. 6. Carmoisin. 7. Dunkel- blau. 8. Dunkelkupferrot. 9. Hellmordorée. 10. Dun- kelmordorée. | | Neue Goliath-, grossblumige Pyramiden-Sommer- Levkoyen. prachtvoll, circa 75 cm hoch, in gutem Boden bis | |
| 1030 Obige Farben jede 20 Gr. M. 6, 100 S. 1031 " " gemischt 20 " " 5, 1000 " | — 20 — 60 | 150 cm hoch, sehr zu empfehlen. 1. Rosa. 2. Lila. 3. Blutrot. 4. Dunkelcarmin. 5. Weiss. 6. Dunkelblau. 7. Carmoisin. 8. Dunkelrosa. 9. Aschgrau. 10. Dunkelkupferrot. 11. Fleisch- | |
| 1032 Klasse V. | | farbe. 12. Ziegelrot. 10. Dunkerkupferfot. 11. Fielsch- farbe. 12. Ziegelrot. 1049 Jede Farbe separat 20 Gr. M. 7, 100 S. | - 20 |
| Englische grossblumige lavendelblättrige Sommer- Levkoyen. | | 1050 Alle Farben gemischt 20 " " 6, 1000 " | - 60 |
| Diese Gatung ist nicht allein wegen auffallender Blattform höchst interessant, sondern auch wegen der Grösse der einzelnen Blumen und Blumenkolben als | | 1051 Klasse XI. Frühblühende grossblumige englische Herbst-Levkoyen, | |
| höchst effektreich zu schätzen, eirea 45 cm hoch. 1. Dunkelrosa. 2. Hellblau. 3. Ziegelrot. 4. Carmoisin. 5. Weiss. 6. Dunkelblau. 7. Dunkelmordorée. 8. Schwarzbraun. 9. Carminrosa. 10. Dunkelcarmoisin. 11. Braunviolett. 12. Blutrot. | | circa 45 cm hoch. Mit den Sommer-Levkoyen Mitte März ausgesäet, entwickeln sie ihre Blumen schon Anfangs August und bilden somit einen successiven Flor der Sommer-Levkoyen. Zeichnen sich ferner durch robusten Wuchs aus und geben ⁷ / ₈ Gefüllte, sehr zu empfehlen. | |
| 1033 Obige Farben jede 20 Gr. M. 6, 100 S. 1034 Alle Farben gemischt 20 " " 5, 1000 " | - 20 - 60 | 1. Ziegelrot. 2. Hellblau. 3. Fleischfarbe. 4. Aschgrau. 5. Carmoisin. 6. Weiss. 7. Dunkelblau. 8. Rosa. 9. Chamois. 10. Canariengelb. 11. Dunkelbraun. 12. Carmin. | 90 |
| 1035 Klasse VI. Grossblumige Pyramiden-Sommer-Levkoyen. | | 1052 Jede Farbe separat 5 Gr. eM. 3, 100 S. 1053 Dieselben gemischt 5 " " 2,50, 1000 " | - 30 - 80 |
| | 1 | 1054 Klasse XII. | |
| Unstreitig eine der schönsten Sommerlevkoyen, die mit jedem Jahre mehr Anerkennung findet, besonders für Gruppen von hohem Wert, eirea 60 cm hoch. | MA STATE | Neue rosenförmige Stangen-Herbst-Levkoyen, | |
| 1. Rosa. 2. Hellblau. 3. Fleischfarbe. 4. Ziegelrot. 5. Carmoisin. 6. Weiss. 7. Violett. 8. Braunrot. 9. Schwarzbraun. 10. Carmin. 11. Chamois. 12. Königsblau. | | eine prachtvolle Sorté, jede Blume bildet eine kleine gefüllte Rose, sehr in's Gefüllte fallend. 1. Dunkelrosa. 2. Dunkelblau. 3. Carmoisin. 4. Schwarz- braun. 5. Rotgrau. 6. Mordorée. 7. Carmin. 8. Dun- kelaschorau. 9. Dunkelviolett. 10. Kastanienbraun. | |
| 1036 Obige Farben jede 20 Gr. A. 6, 100 S. 1037 Alle Farben gemischt 20 , , 5, 1000 , | | kelaschgrau. 9. Dunkelviolett. 10. Kastanienbraun. 1055 Jede Farbe separat 5 Gr. M. 3, 100 S. 1056 Dieselben gemischt 5 " " 2,50, 1000 " | - 30 - 80 |

| | | | _ |
|--|------------|---|-----------------|
| | | Nr. | M. J. |
| A STATE OF THE STA | 1 150 | 1069 Klasse XVII. | |
| | | Stangen-Cocardeau-Winter-Levkoyen | |
| | Side of | baumartige mit verzweigten Blütenkolben, sehr | |
| | | effectvoll, in folgenden Sorten separat: | |
| | | 1. Carmin. 2. Weiss. 3. Dunkelviolett. 4. Lasurblau. | 90 |
| | | Jede 20 Gr. M. 6, 100 S. 1070 Dieselben gemischt 20 , , 5, 1000 , | - 20 - 60 |
| | - 100 | Total Transcript Ballions I | 2.00 |
| | | | |
| | 200 | Goldlack, extra gefüllter. 20 Gr. | manufacture and |
| | | Cheiranthus Cheiri fl. pleno, siehe Abbildung. | ~1 |
| | 1 | Giroffée jaune double. Muurbloemen. | DIE T |
| | | 1071 Stangen-Lack, brauner 4 - | -10 |
| | | 1072 , dunkelbrauner 4 — | 10 |
| | | 1073 " schwarzbrauner | 20 |
| | | 1074 ", dunkelblauer | 10 20 |
| | | 1076 ", weissgelber 6 — | 20 |
| | | 1077 " goldgelber 6 — | 20 |
| | | 1078 ", canariengelber 6 — | 20 |
| Nr. 1072. Gefüllter Goldlack. | | 1079 "broncefarbiger | 10 - |
| 20 Gr. M. 4, 100 S. 10 S. | | 1081 " dunkelblauer 6 — | 20 |
| | 100 | 1082 Zwerg-Busch-Lack, dunkelbrauner | 10 |
| Nr. | oft. Si | 1083 " " hellbrauner | 10 |
| 1057 Klasse XIII. | + - 3 | 1084 " " dunkelblauer | 20 |
| Perpetuelle oder Kaiser-Levkoyen. | | Obige Sorten sind durchaus prachtvoll, erhielten | |
| Diese prachtvolle Gattung, im Bau der Pflanzen und | and the | auf der Petersburger Ausstellung im Mai 1869 | 33.3 |
| Blumen eine Vervollkommnung der englischen Herbst- | | die grosse, 200 Gr. schwere silberne Medaille. 1086 Beste gefüllte Sorten gemischt 4 | |
| Levkoyen, treten nach den frühblühenden Herbst- Levkoyen in Blüte und verbinden die unschätzbare | | 1087 Einfach goldgelber Tom Thumb | 10 |
| Eigenschaft, unausgesetzt mehrere Jahre fortzu- | | 1088 Dresdener Treib-, sehr schön 1 20 | 10 |
| blühen. | | 1089 Blutroter Treib-, schön 1-20 | 10 |
| 1, Rosa. 2. Hellblau. 3. Fleischfarbe. 4. Rot- | 100 | 1090 *Cheiranthus maritimus (Malcoemia), rote Meer- levkoye, 100 Gr. M. 1 : - 30 | 10 |
| braun. 5. Dunkelcarmin. 6. Weiss. 7. Violett. 8. Ziegelrot. 9. Carminrosa. 10. Kupferrot. 11. Dunkel- | | 1091 " albus 100 " " 1 . — 30 | 10 |
| violett mit Lackblatt. 12. Feuerrot mit Lackblatt. | | 1092 , Crimson King — 40 | 10 |
| 1058 Jede Farbe separat 5 Gr. M. 2, 100 S. | - 20 | 1093 " compactus — 30 | 10 |
| 1059 Alle Farben gemischt 20 , , 6, 1000 , | - 80 | 1094 Chlora grandiflora, hübsehe gelbblühende Gentianeae | 20 |
| | 1377 | 1095 Chrysanthemum carinatum (tricolor), weisse Gold- | |
| 1060 Klasse XIV. | 18 11 | wucherblume — 30 | 10 |
| Neue grossblumige Kaiser-Levkoyen | Police Co | 1096 , , album fl. pl 80 1097 , , fl. luteo, gelbe , 30 | 10 |
| sehr zu empfehlen. | | 1098 " " atrococcineum — 40 | 10 |
| 1. Rosa. 2. Hellblau. 3. Fleischfarbe. 4. Dun- | | 1099 " " purpureum — 40 | 10 |
| kelcarmoisin. 5. Weiss. 6. Dunkelviolett. 7. Pfir- | | 1100 " Burridgeanum — 40 | 10 |
| sichblüte. 8. Schwefelgelb mit Lackblatt. 9. Dunkel- | 1 8 3 | 1101 ", venustum, schön — 40 1102 ", Dunetti fl. pl., Golden | 10 |
| purpur, 10. Weiss mit Lackblatt. 11. Brillantrosa. 12. Dunkelblutrot, extra. 13. Carminrosa. 14. Car- | | " double — 80 | 10 |
| moisin. | | 1103 " " Isabellinum fl. pl — 40 | 10 |
| 1061 Jede Farbe separat 5 Gr. M. 2,50, 100 S. | | 1104 , coronarium, gelb gefüllt | 10 |
| 1062 Alle Farben gemischt 20 , , 8, 1000 , | - 80 | 1105 " " getuite weisse — 30 1106 " " nanum luteum fl. pl — 30 | 10 |
| 1000 | 1 25 | 1107 " inodorum plenissimum, reinweisse, extra | 1000 |
| 1063 Klasse XV. | | gefüllt, bis spät in den Herbst blühend. wertvoll für Bouquets 2 — | 20 |
| Cheiranthus incanus, Winter-Levkoyen | D. B. S. | 1108 Clarkia elegans, zierliche Clarkie violett — 30 | 10 |
| stark in's Gefüllte fallende Sorten. | 6 | 1109 " alba | 10 |
| 1. Rosa. 2. Hellviolett. 3. Fleischfarbe. 4. Kupfer- | | 1110 , , , fl. pleno | 10 |
| rot. 5. Carmoisin. 6. Weiss. 7. Violett. 8. Kas- | | 1111 ", "gefüllte rote | 10 |
| tanienbraun. 9. Hellblau. 10. Schwarzbraun. 11. Blut- rot. 12. Schwefelgelb mit Lackblatt. 13. Dunkelviolett. | | m. hellcarminroten Blumen 1 50 | - 20 |
| 14. Carmin, leuchtend. 15. Dunkelmordorée. | 13 13 2 | 1113 " fleischfarbige gefüllte — 30 | 10 |
| 16. Purpurcarmin 100 S. 40 S. | | 1114 ", neriiflora fl. pl., schön — 40 1115 " Purple King, gefüllt — 50 | 10 |
| 1064 Jede Farbe separat 20 Gr. M. 5, 100 S. | - 20 | 1115 ", Purple King, gefüllt — 50 1116 ", ", "Salmon Queen", gefüllt — 50 | 10 |
| 1065 Alle Farben gemischt 20 , , 4, 1000 , | - 60 | 1117 * " pulchella | 10 |
| 1066 Klasse XVI. | 1-10.7 | 1118 * " " fl. albo | 10 |
| | N STORY | 1119 * , , carnea | 10 |
| Zwerg-Winter-Levkoyen | PE BE SOIL | 1120 * " " " " integripetala | 10 |
| 30—35 ₈ cm hoch. | | 1122 * " " marginata — 50 | 10 |
| 1. Rosa. 2. Hellblau. 3. Weiss. 4. Carmoisin. | | 1123 * alba, weisse — 30 | 10 10 |
| 5. Dunkelblau. 1067 Obige Farben jede 20 Gr. M. 7, 100 S. | - 20 | 1124 * ", ", ", flore pleno — 70 1125 * ", ", limbata | 10 |
| 1068 Dieselben gemischt 20 , , 5, 1000 , | | | 10 |
| | | |) |

| | | | | | | - |
|----|--|-------|-----|----------|--|----|
| 1 | | II OO | C1 | 2 Det 1 | THE COLUMN TWO IS NOT THE PARTY OF THE PARTY | |
| 1 | N | - | Gr. | | 20 Gr. à Pri | 0. |
| 1 | Nr. | off. | | 31 | Nr. | |
| 1 | 1127 * Clarkia pulchella marginata fl. pleno | | | 10 | 1188 Delphineum Consolida 6 Sorten separat, jede 60 10 | |
| 1 | 1128 * ", pulcherrima | | | 10 | 1189 " robusta atrocoerulea, neu — 50 10 | |
| 1 | 1129 * Clintonia pulchella, niedliche | | | 30 | 1190 " " candelabrum fl. pl., Candelaber- | |
| 1 | 1130 * " alba, reinweiss | | 50 | 30 | Rittersp., eine sehr effektr. 5 — 30 | |
| 1 | 1131 * " atrocinerea (rubra) : | 3 | - | 30 | Varietät, 25 cm hoch, gem. — 30 | |
| 1 | (Ueberaus zierlich, lieben leichten nahrhaften Boden.) | | | 12- | 1192 ", imperiale fl. pleno, sehr empfehlens- | |
| 1 | 1132 * Cobaea scandens, rasch wachsende Schling- | | | 37.1 | wert, 2 Farben, jede 80 10 | |
| 1 | pflanze, mit grossen violettroten Glocken- | | | | 1193 " gemischt — 50 10 | |
| 4 | blumen, schön an Säulen, Varanda's | | | Mar Tall | 1194 " cardiopetalum, sehr schön zu Einfassung — 30 10 | |
| 1 | | 9 | 50 | 20 | | |
| | Festons etc | | 50 | 20 | 1195 *Dianthus chinensis fl. pl., Chineser Nelken | |
| 1 | | | | 10 | (Anielieren) dichtgefüllt, gemischt | |
| 1 | 1134 *Collinsia bartsiaefolia, lila | | | 10 | 100 Gr. M. 2 60 10 | |
| 1 | 1135 * " bicolor | | 20 | 200 | 1196 * , chinensis nanus fl. atrosanguineo pl. , 1 20 20 | |
| 1 | 1136 * " " candidissima, reinweiss | | 20 | 10 | 1197 * " " imperialis fl. pl., chines. Kaiser- | |
| 1 | 1137 * " " fl. albo, weiss mit gelb | | 20 | 10 | nelke, prachtv. 100 Gr. M.2 80 10 | |
| 1 | 1138 * " " carnea, fleischfarbene | - | 20 | 10 | 1198 * " " fl. albo pleno, weisse gefüllte - 80 10 | |
| 1 | 1139 * " grandiflora, blaue | | | 10 | 1199 * ", ", pictus plenissimus 80 10 | |
| 1 | 1140 * " heterophylla | | | 10 | 1200 * ", ", atropurpureus fl. pl 80 10 | |
| 1 | 1141 * " multicolor | - | 20 | 10 | 1201 * " atrosanguineus fl. pl — 80 10 | |
| | 1142 * , verna, sehr schön, (geht am sichersten | | | 200 | 1202 * " " pumilius rubro striatus fl.pl. | |
| | auf, wenn im Herbst gesäet) | - | 80 | 20 | 20 cm hoch 1 50 20 | |
| | 1143 * " violacea, nur 20—30 cm hoch, Oberlippe | | | | 1203 *Dianthus hybridus atropurpureus fl. pl 1 — 20 | |
| | reinweiss, untere dunkelviolett | - | 50 | 10 | 1204 * " " fl. albo pleno | |
| | 1144 *Collomia coccinea, scharlachrote | - | 20 | 10 | 1205 * ", " atroroseus fl. pl 1 — 20 | |
| | 1145 *Commelina coelestis, himmelblaue | - | 70 | 10 | 1906 * " atmosfolaceus ff nl 1 90 | |
| | 1146 * " " fl. albo weiss | | 20 | 20 | | |
| | 1147 * ", ", variegata | 1 | 20 | 20 | 1908 * agreembagus ff nl 1 90 | |
| | 1148 * Convolvulus tricolor 100 Gr. | - | | 10 | 1208 * , , corymbosus fl. pl 1 — 20 | |
| | 1149 * " " albus 100 " | - | | 10 | 1209 * " " siderocaulis fl. pl 1 — 20 | |
| 2 | 1150 * " azureus 100 " | - | | 10 | 1210 * " Heddewigi (gigant.) (Reuzen Anjelieren) 1 20 20 | |
| | 1151 * ", " lilacinus 100 ", | - | | 10 | 1211 * " splendidus fl. pl 1 20 20 | |
| 1 | 1152 * ", striatus 100 ", | | | 10 | 1212 * " " fl. pleno und semipleno 1 20 20 | |
| | 1153 * " roseus, neu, mit blassrosa | | | | 1213 * , , diadematus fl. pl 1 50 20 | |
| | Blumen | | 80 | 10 | 1214 * " atroviolaceus fl. pl 1 50 20 | |
| | 1154 * " " unicaulis, tiefazurblau, | | 00 | 3 11-5 | 1215 , , striatus fl. pl 2 - 20 | |
| | grossblumig 100 Gr. | | 40 | 10 | 1216 , nanus carneus fl. pl 1 20 20 | |
| 4 | | | | 10 | 1217 * " " brillant fl. pl 1 20 20 | |
| | The state of the s | | 20 | 10 | 1218 * " " " fl. albo pl 1 20 20 | |
| 1 | | | 40 | 10 | 1219 * " giganteus laciniatus, prachtvoll 1 20 20 | |
| | 1157 *Coreopsis Atkinsoni | | | 10 | 1220 * , , flore pleno und semipleno 1 50 20 | |
| | 1158 * " Drummondi | - | 40 | 0.000 | 1221 Dolichos bicontortus | |
| 1 | 1159 * " grandiflora, sehr sehön | | | 10 | 1222 , Lablab, rote | |
| | 1160 * Cosmanthus fimbriatus, gefranste | | | 10 | 1223 ", " weisse | |
| | 1161 Cosmidium Burridgeanum | | | 10 | 1224 Drosera intermedia (longifolia), Sonnenthau, | |
| 31 | 1162 " filiforme, fadenblättrig | - | 30 | 10 | 100 S 20 | |
| | 1163 Crepis rubra, roter Pippau | | | 10 | 1225 rotundifolia, Sonnenthau 100 20 | |
| | 1164 ,, fl. albo, weisser | | | 10 | (Beide sehr interessante Pflanzen gedeihen nur | |
| | 1165 *Cuphea platycentra, weitkelchige | - | - | 30 | im feuchten weissen Moos). | |
| | 1166 * " purpurea, in vielen Nüancen | - | 60 | 10 | 1226 Elichrysum brachyrhynchum | |
| | 1167 * " Roezli grandiflora superba | | - | 30 | 1227 , elegans (Morna), gelb, elegant 1 — 20 | |
| | 1168 " silenoides, prächtige | 1 | 1 | 20 | 1990 " 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | |
| 1 | 1169 "Zimapani (Roezl) | - | 60 | 10 | ben gemischt 60 10 | |
| | 1170 Cyclanthera pedata, Schlingpflanze | | 30 | 10 | 1229 , plenissimum album 1 — 20 | |
| | 1171 , explodens, interessant | 1 | | 20 | 1920 " atvoyoganm 1 90 | |
| | 1172 Cynoglossum coelestinum, blau | | 20 | 10 | 1991 " Puillant autus 1 90 | |
| | 1173 " linifolium, weisses Vergissmeinnicht . | | | 10 | 1929 " " " " " 1 90 | |
| | 1174 Dahlia coccinea hybrida gemischt, einfach, aber | | | Bush I | | |
| | sehr reichblühende Gruppenpflanze in | | | ROSE ! | 1924 " " nanum atmososainaum fl nl 1 90 90 | |
| | vielen Farben | 1 | 20 | 20 | 1234 " " " nanum atrococcineum n. pi 1 20 20 1235 " " " luteum | |
| | 1175 Datura fastuosa fl. pleno, blau gefüllt | | | 10 | 1236 monstrosum procumbens fl. pl., niedrig, 1 20 20 | |
| | 1170 0 11 1 0 11 | | | 10 | monstrosum procumoens in pr., meurig, 1 20 20 | |
| | 1176 ", " ", " Huberiana, gemischt | | 50 | 10 | 1237 *Emilia (Cacalia) flammea, feuerrote — 50 10 | |
| | 1178 ", humilis flava fl. pleno | | | 10 | | |
| | | | | 10 | | |
| | 1179 , Metel | | | 10 | 1239 Erodium gruinum, Reiherschnabel. (Die Samen | |
| | 1181 Delphinium Ajacis elatior, hohe gef. Rittersp., | 1 | *0 | 1.0 | mit Granne werden zu Hygrometer | |
| | 10 separate Farban isda 100 Cm | | 50 | 10 | (Wetteranzeiger) benutzt) — 30 10 | |
| | 10 separate Farben, jede 100 Gr. M. 2. 1182 Ajacis elatior, gemischt 100 Gr. M. 1.50. | | | 10 | 1240 Erysimum arkansanum, schwefelgelb, wohl- | |
| - | The state of the s | | 40 | 10 | riechend, sehr schön | |
| 1 | | | | 1 1 | 1241 "Perowskianum, orange | |
| | Blumen dichtgefüllt, sehr grosse ge- | | | B. Y. | 1242 *Eschscholtzia californica, gelb — 30 10 | |
| 1 | drungene Blütenkolben bildend, ge- | | 50 | 10 | 1243 * , , fl. albo, weiss — 30 10 | |
| | mischt 100 Gr. M. 2. 1184 "hyacinthiflorum, 10 Sorten separat, jede | | 50 | 10 | 1244 * , , alba plena 3 — 30 | |
| 1 | | | 60 | 10 | 1245 * , , dendata aurea — 40 10 | |
| | 1185 " ranunculifl. plenissimum, niedr. ranunkelblüt. | | | | 1246 * , , Mandarin feurig orange 1 50 20 | |
| 1 | dichtgefüllte Rittersporn in 6 Farben | | 70 | 10 | 1247 * " " grandiflora carminea 2 — 20 | |
| 1 | separat | 7 | | 10 | 1248 * , crocea, safrangelbe | |
| 1 | | | 50 | 10 | 1249 * , , striata | |
| 1 | 1187 , Consolida fl. pl., gefüllte Levkoy-Ritter- | | 50 | 10 | 1250 * " " rosea | |
| 1 | sporn, gemischt 100 Gr. M. 2. | | 50 | 10 | 1251 * " " flore pleno, neu | |
| 1 | | 100 | | | | 1 |
| | | | 100 | | | 1 |

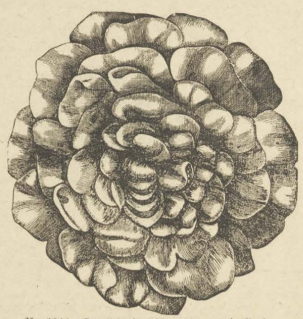


Nr. 1269. Gaillardia picta Lorenziana. 20 Gr. M. 2,50, Prt. 20 Sp.



Nr. 1308. Gomphrena globosa nana compacta. 20 Gr. 60 \mathcal{S}_b Prt. 10 \mathcal{S}_t .

| 20 Gr. à Prt. | 20 Gr. a Prt. |
|---|---|
| W 0 0 | |
| TATE: | +104 |
| 1252 *Eschscholtzia tenuifolia, reizend — 50 10 | 1300 Godetia, "the Bride" weiss |
| 1253 *Eucharidium grandiflorum, grossbl — 40 10 | 1301 , versicolor grandiflora |
| 1254 Eucnide bartonioides, schön gelb — 30 | 1302 ", Whitneyi |
| 1255 Eupatorium Fraserii, weiss, schön = 80 10 | 1303 Gomphrena Haageana (aurea superba) — 40 10 |
| 1256 Euphorbia marginata, hübsch, buntblättrig 40 10 | 1304 "globosa fl. albo, weiss |
| 1257 Eutoca viscida, klebrige . 100 Gr. M. 1 — 30 10 | 1305 , , fl. carneo, fleischfarbig — 40 10 |
| 1258 " Wrangeliana 100 " " —,50 — 20 10 | 1306 " " fl. rubro, rot |
| 1259 *Fenzlia dianthoides mit zierlichen carminrosa | 1307 " " fl. variegato, bunt |
| Blumen, liebt leichten Boden — 20 | 1308 " " nana compacta, siehe Abbildung . - 60 10 |
| 1260 fl. albo, neu | 1309 *Grammanthes gentianoides, sehr hübsche, circa |
| 1261 Gaillardia amblyodon (Gay), sehr schön — 80 10 | 10 cm hohe succulente Pflanze — 30 |
| 1000 -14 -4 -4 -4 -4 -4 -4 -4 -4 -4 -4 -4 -4 -4 | 1310 Gypsophyla elegans, Gypskraut |
| toes " prominers allo | 1311 " fl. roseo |
| | 1312 * " muralis, L., sehr zierlich, reich blühend . — 50 10 |
| 1005 " " many liftary opposition and 10 | 1313 *Helenium Douglasi |
| 1265 ", " grandiflora, grossblühende — 30 10 1966 " rosea — 40 10 | |
| Lado 4 4 Lobote | Tight Homaning Commonwall at her Commonwell and |
| 1000 " " 1101 | |
| | 1010 " " " " " " " " " " " " " " " " " " |
| 1269 " Lorenziana, gef. blüh., sieh. Abbild. 2 50 20 | 1 20 00 |
| 1270 Gamalepis Tagetes, sehr zierlich 60 10 | 1318 " " fl. aureis variegatis |
| 1271 Gaura Lindheimerii, Tagkerze 40 10 | 1319 "uniflorus, einfach, enorm grosse Blumen . 30 10 |
| 1272 Georgina variab. Georginen grossblumig — 30 | 1320 Helipterum corymbiflorum, hübsche Immortelle. |
| 1273 " " Liliput — 30 | weiss blühend 1 — 20 |
| 1274 Gilia achilleaefolia, schafgarbenblättrige — 20 10 | 1321 "Sanfordi (Hooker), goldgelbe 1 20 20 |
| 1275 , alba | 1322 Hemimeris Mutisi (Alonsoa), in verschiedenen |
| 1276 " " rosea | Farben von fleischfarben bis ins dunkel- |
| 1277 " capitata major | ziegelrote |
| 1278 " " fl. albo — 20 10 | .1323 Hibiscus calisureus, Stundenblume |
| 1279 * ", laciniata, niedrig, blau — 20 10 | 1324 , Richardsoni |
| 1280 * " minima coerulea | 1325 Humea elegans, reizende Zierpflanze 30 |
| 1281 * ", nivalis, schneeweisse — 20 10 | 1326 " " purpurea |
| 1282 * ", tricolor, dreifarbige | 1327 ", " alba, schön |
| 1283 * ", ", fl. albo, weisse | 1328 Iberis affinis hübsch |
| 1284 * ", ", fl. rosea, rosa | 1329 * " amara, bittere Schleifenblume — 20 10 |
| 1285 Godetia amoena, zierliche | 1330 * beris candidissima, reinweisse |
| 1286 " " kermesina — 30 10 | 1331 * " odorata (pectinata), wohlriechende — 20 10 |
| 1287 " hybrida splendens, circa 60 cm hoch, Blumen | 1000 * 10 10 10 |
| gross, leuchtend carminrosa, weiss ge- | 1333 * " " carnea, fleischfarben — 40 10 |
| flammt sehr schön | " " " " The state of the state |
| 1288 " Duchesse of Albany, neu reinweiss 3 50 30 | 100 × 1 1 20 20 |
| 1289 " insignis, sehr schön | 1 20 20 |
| 1290 ", Lady Albemarle, prachtvoll 80 10 | 1 90 90 |
| 1291 compacta, neu | Impatiens Balsamina flore pleno |
| 1292 Lehmanni | |
| 1293 . Lindlevana, Lindlev's | 1338 Gefüllte Zwerg-Camellien-Balsaminen. 10 separate |
| 1294 . fl. pl., neue gefüllte | Farben jede 50 S. 10 & 3 |
| 1295 . purpurea, purpurrote | 1339 Dieselben gemischt |
| 1296 . rentans purpurea | 1340 Gefüllte Zwerg-Balsaminen, 10 |
| 1297 ", rubicunda, rote | Farben |
| 1298 " splendens schön — 30 10 | |
| 1299 " Schaminii Nivertiana, schön 40 10 | 1341 |
| | |



Nr. 1344. Punctirte Camellien-Balsamine in Farben. 20 Gr. M. 3, 50 S. 10 \mathcal{S}_t , gem. 20 Gr. M. 2.50, 100 S. 20 \mathcal{S}_t .



Nr. 1355. **Ipomoea purpurea** (Winden.) Ko. *M.* 3, 20 Gr. 10 *S*₁.

| | 100 0 | - | | and the same | The state of the s |
|---|-------------|-----------------------------|--|--------------|--|
| Nr. | 20 Gr. | and the same of the same of | | | à Prt. |
| 1342 Gefüllte grossblumige Rosen- (An- | M. Si | 21 | Nr. | off. No | No. |
| drieux-) Balsaminen, | | | 1373 Ipomoea rubro-coerulea fl. albo, die weisse Varietät | | 200 |
| dichtgefüllte, 10 se- | | | von letzterer | 2 50 | 20 |
| parate Farben 50 S. 10 S. | 3 — | | 1374 Ipomopsis Bayrichi, Bayrich's | 1 20 | 20 |
| 1040 | 2 50 | | 1375 " elegans, zierliche | 1 20 | 20 |
| 1344 " gemischt | 2 30 | | | 1 20 | 20 |
| Balsaminen, 10 Farben | | 1.23 | The state of the s | 1 20 | 20 |
| separat, sieh. Abbildg. 50 " 10 " | 3 — | | 1070 | 1 20 | 20 |
| 1945 discelled described 100 00 | 2 50 | | 1380 " gemischt | 1 20 | 20 |
| 1346 , " nelkenartig gestreifte | 2 50 | ATTEN TO | 1381 *Layia elegans neu niedrig, goldgelb mit breitem | 1 | 20 |
| Balsaminen, 5 Farben | - 3 | 1 | weissen Rande | 6 | 20 |
| separat 50 , 20 , | 3 — | 1 | 1382 Lathyrus odoratus, wohlriechende oder spanische | 0 | 30 |
| 1347 " " dieselben gemischt100 " 20 " | 2 50 | - | Wicke in vielen Farben gemischt siehe | | - |
| 1348 " Zwerg-Rosen-Balsaminen, | 2 00 | - 1 | Abbildung 1 Ko. M. 2.50. | 10 | 3.13 |
| 6 Farben 50 , 20 , | 3 — | | 1383 " odoratus, blaustreifige . 1 " " 3 — | 10 | |
| 1349 " dieselben gemischt .100 " 20 " | 2 50 | | 1384 Lathyrus odorat, dklpurpur m. violett 1 Ko. M. 3 | -10 | |
| 1350 *Jonopsidium (Cochlearea) acaule, reizende lila- | 2 00 | 10.45 | 1385 " rotstreifige " " 3 | | |
| farbige Crucifera für Miniatur-Einfas- | L'HEB | | 1386 ", reinweisse " " 3 | - 10 | En |
| sungen und Topfcultur | 3 50 | 20 | 1387 " dunkelrote " " 3 | - 10 | |
| 1351 Ipomoea hederacea superba, lila mit weiss, Rande | - 40 | 10 | 1900 | - 10 - 10 | |
| 1352 , fol. argent. marmoratis (Hube- | 40 | 40 | 1389 , rot mit weiss , , , 3 | - 10 - 10 | |
| riana) mit marmorierten Blät- | | | 1900 sahwa wahna wa 9 | - 10 | 700 |
| tern gestr. u. punkt. Blumen | 50 | 10 | | - 10 | |
| 1353 " limbata (Pharbitis), purpurviolett mit | | | n n n n n n n n n n | _ 10 | 1 |
| breitem weissen Rande | 50 | 40 | 1202 Violett Oncon 2 | _ 10 | |
| 1354 " Nil grandiflora (Ferrandiana) | | 10 | 1394 " Capitain Clarke oben | 10 | |
| 1355 " purpurea, div. Farben, Winden 1 Ko. M. 3. | - 10 | 10 | rosa, unten weiss m. | | 111111 |
| siehe Abbildung | - 10 | 10 | dunkelblau " " 3 | - 10 | - |
| 1356 " . " fl. albo, weisse | _ 30 | 10 | 1395 . " Invincible Scarlet, leuchtend " 3 | - 10 | 124 |
| 1357 , atrosanguinea, dunkelblutrot | | 10 | 1396 " Kronprinzessin von Preussen | | 100 |
| 1358 " " weiss mit blau gestreift | - 30 | 10 | 1397 Lavatera trimestris fl. albo | | 10 |
| 1359 , , , rot · | _ 30 | 10 | 1398 " " fl. rubro | | 10 |
| 1360 " " hellincarnat | _ 30 | 10 | 1399 *Leptosiphon androsaceus | | 10 |
| 1361 " " hellcarmin | | 10 | 1400 * , albus, weiss | | 10 |
| 1362 " " lila | | 10 | 1401 * ", aureus, prächtig goldgelb | 60 | 10 |
| 1363 " incarnata, incarnatrote | | 10 | 1402 * " densiflorus, dichtblumiges | - 40 | 10 |
| 1364 " " violacea, violett | - 30 | 10. | 1403 * " " albus | - 40 | 10 |
| 1365 " " kermesina, carmoisin | - 30 | 10 | 1404 * " hybridus | | 20 - |
| 1366 " " striata (Michauxi) rotgestreift | - 30 | 10 | 1405 * " luteus, gelbblühendes | - 60 | 10 |
| 1367 , , tricolor | - 30 | 10 | 1406 * " roseus | 1 20 | 20 |
| 1368 " " violett mit dunkelblau | - 30 | 10 | 1407 * Linaria bipartita alba | - 40 | 10 |
| 1369 " Quamoclit, feinblättrig | - 50 | 10 | 1408 * " " splendida | - 40 | 10 |
| 1370 " " alba, weisse | | 10 | 1409 * " " sulphurea | - 40 | 10 |
| 1371 " " rosea, rosa | - 50 | 10 | 1410 * , , striata, neu | 1 - | 20 |
| 1372 " rubro-coerulea, Hooker (violacea vera u. | | F. J. J. | 1411 * " Hendersoni | - 30 | 10 |
| mexicana der Gärten), azurblaue gross- | | 13 16 | 1412 * " Maroccana, allerliebste violettrote Blüten | - 50 | 10 |
| blühende amerikanische Winde | 2 50 | 20 | 1413 " multipunctata, neu | - 50 | 10 |
| | 1 12 | | | |) |
| | - 13-38-545 | | | | |



Nr. 1382. Lathyrus odoratus. 1 Ko. M. 2.50, 20 Gr. 10 St.

| | 122 61 | 107 FE V 1 |
|--|--------|------------|
| AT . | 20 Gr. | a Prt. |
| Nr. | M. N | 21 |
| 1414 Linaria reticulata aurea purpurea | 2 50 | 20 |
| 1415 " tristis | - 50 | 10 |
| 1416 , , alba | - 50 | 10 |
| 1417 Linum grandiflorum rubrum, Desfontaine, pracht- | | |
| voll, dunkelrot mit schwarzem Auge, | | |
| sehr gross, reich und bis spät in den | | |
| Herbst blühend à Ko. M. 5 | - 20 | 10 |
| 1418 " grandiflorum roseum | - 80 | 10 |
| Loasa, siehe Cajophora. | - | |
| 1419 *Lobelia erinoides, blau à Kil. 20 M. | - 60 | 10 |
| 1420 * " rosea grandiflora | 1 - | 20 |
| 1421 * , compacta alba | 1 50 | 20 |
| 1422 * " Crystal Palace (speciosa) | 1 50 | 20 |
| 1423 * , , , compacta | 5 — | 30 |
| 1424 * " " " Fürst Bismark (compacta rubra) | 1 50 | 20 |
| 1425 * " hybrida grandiflora, dunkelblau | 1 — | 20 |
| 1426 * " grandiflora Cracovienne | 1 - | 20 |
| 1427 * " " duplex, neue gefüllte | | 30 |
| 1428 * " Kalser Wilhelm, blau | 5 - | 30 |
| 1429 * " Queen of Whites | 1 50 | 20 |
| 1430 * " " speciosa kermesina, rot | 1 - | 20 |
| 1431 * " Paxtoniana, schön | - 80 | 10 |
| 1432 * " " pumila grandiflora | 1 | 20 |
| 1433 * " "Schneedall" im Bau wie Kaiser | | |
| Wilhelm Lobelia, reinweiss mit | | |
| weissen Samen 5 Gr. | 2 - | 30 |
| 1434 * " gracilis, gedrungen gebaute | 1 20 | 20 |
| 1435 * , erecta, zierlich | 1 20 | 20 |
| 1436 * " " bicolor | 1 20 | 20 |
| 1437 * , , rosea | 1 20 | 20 |
| 1438 * " ramosa, ästige, grossblumige | 1 20 | 20 |
| 1439 * , , alba, schneeweisse | 1 50 | 20 |
| 1440 * " " rubra, rote | 1 50 | 20 |
| Lophospermum, siehe Topfgewächse. | | 978 |
| 1441 Lupinus affinis, blaue Wolfsbohne à Kil. 4,- | -20 | 10 |
| 1442 albo coccineus, schön 4. | 20 | 10 |
| 1443 " Cruikshankii " 2,— | | 10 |
| 1444 " Dunnetti atroviolaceus " 4,— | - 20 | 10 |
| 1445 " guatemalensis (monogynus) . " 4.— | - 20 | 10 |
| 1446 " Hartwegii | - 20 | 10 |
| 1447 , fl. albo, weisse , 4.— | _ 20 | 10 |
| 1448 " " fl. roseo, rosa " 4,— | _ 20 | 10 |
| 1449 coelestis | - 20 | 10 |
| 1450 " hirsutissimus | - 20 | 10 |
| 1401 " hybridus insignis , 4,— | - 20 | 10 |
| 1452 , atrococcineus 4,- | - 20 | 10 |
| 1453 , nigrescens | _ 20 | 10 |
| | _ 20 | 10 |
| | | |

| Nr. | | M. 3 | 3 |
|---|--|-------------|-------|
| | Luplnus Moritzianus | | 10 |
| | | - 20 | 10 |
| 1456 | | 00 | 10 |
| 1457 | | - 20 | |
| 1458 | " nanus, blau mit weiss " 5,— | - 20 | 10 |
| 1459 | " " fl. albo " 5,— | - 20 | 10 |
| 1460 | " pilosus, fleischfarben " 1,20 | - 20 | 10 |
| 1461 | " " blaue " 1,20 | - 20 | 10 |
| 1462 | " " weisse " 1,20 | - 20 | 10 |
| 1463 | " pubescens, sehr schön " 2,50 | - 20 | 10 |
| 1464 | elegans | - 20 | 10 |
| 1465 | " subcarnosus, niedrige dunkelblaue Spezies | - 40 | 10 |
| 1466 | 1.1 (35 1.15) 1.721 1.7 | - 50 | 10 |
| 1467 | " sulphureus (Menziesh) a Kii. 15,— | 90 | 10 |
| 700 1000 1000 1000 | venustus, reizende " 2,50 | - 20 | 10 |
| 1468 | , tricolor | - 20 | |
| 1469 | ", tricolor | - 20 | 10 |
| - 1470 | " hohe Sorten gemischt " 4,— | - 20 | 10 |
| 1471 | Malope grandiflora ,, 4,- | - 20 | 10 |
| 1472 | " " fl. albo " 4,— " rosea | - 20 | 10 |
| 1473 | " " rosea | - 30 | 10 |
| 1474 | Maiya crispa, krausblättrige | - 30 | 10 |
| 1475 | mauritiana, rote | - 30 | 10 |
| 1476 | Martynia formosa, Gemsenhorn | - 50 | 10 |
| 1477 | " lutea, gelbblühende | - 50 | 10 |
| 1478 | nrohoseidea | _ 50 | 10 |
| 1479 | " proboscidea | 40 | 10 |
| | Matricoria capanaia cofult maia | 50 | 10 |
| 1480 | Matricaria capensis, gefüllt, weiss | 40 | 10 |
| 1481 | eximia fl. pl., weiss gefüllt, geröhrt | _ 40 | |
| 1482 | " " var. crispa, neu | 0 - | 20 |
| 1483 | " " pyramidalis siehe Neuh. " grandiflora fl. pl | 20 | 40 |
| 1484 | " " grandiflora fl. pl | - 60 | 10 |
| 1485 | " " nana fl. pl., Blumen schneeweiss . | 1 - | 20 |
| 1486 | Maurandia albiflora, reinweisse | | 40 |
| 1487 | " antirrhiniflora | 3 50 | 30 |
| 1488 | Barklevana, Barklev's blaue | 5 - | 30 |
| 148) | "Barkleyana, Barkley's blaue | 5 - | 30 |
| 1490 | semperflorens immerblithende | 5 - | 30 |
| 1491 | *Mesembrianthemum crystallinum, Eiskraut | 40 | 10 |
| 1492 | * tricolor droiforbio | 50 | 10 |
| 1493 | * , tricolor, dreifarbig | 50 | 10 |
| 100000000000000000000000000000000000000 | " n. aloo, weissplunend | - 50 | 10 |
| 1494 | Mimosa pudica, schamhafte Sinnpflanze (Kruidje | 00 | 10 |
| | roermeniet) | - 60 | 10 |
| 1495 | Mimulus cardinalis grandiflorus | 2 40 | 20 |
| 1496 | * " cupreus, sehr schön | 5 - | 30 |
| 1497 | * " cupreus, sehr schön | | 30 |
| 1498 | * , , nanus | | 30 |
| 1499 | * "hybridus tigrinus | 2 50 | 20 |
| 1500 | * _ duplex | 2 50 4 — | 20 |
| 1501 | * " " duplex | 5 — | 30 |
| 1502 | * nobilis dupley nene ganz niedrige var. m. | 147.8 | |
| 1002 | doppelten Blumen 1 Gr. 2 M. | | 30 |
| 1503 | * " moschatus, Bisam oder Moschus | 9 | 30 |
| 1504 | * animanarralmanna | 1 20 | 20 |
| | * " quinquevulnerus | 1 50 | 20 |
| 1505 | * " " maximus | | 20 |
| 1506 | | 3 - | 20 |
| 1507 | Mirabilis Jalapa, Jalape (Nachtschonen), viele | 00 | 10 |
| 1 | Farben gemischt a Kil. 2,50 | - 20 | 10 |
| 1508 | " Jalapa, weiss , 40,— | - 30 | 10 |
| 1509 | " " carmoisin " 40.— | - 30 | 10 |
| 1510 | weiss mit gelb gestreift 40.— | - 30 | 10 |
| 1511 | ", ", rot ", 40,— ", gelb ", ", ", 40,— | - 30 | 10 |
| 1512 | " " gelb " " " " " 40,— | - 30 | 10 |
| 1513 | goldgeld | - 00 | 10 |
| 1514 | | - 30 | 10 |
| 1515 | tricolor | - 30 | 10 |
| 1516 | " " fol. variegatis " 40,— | - 30 | 10 |
| 1517 | and defeator | - 30 | 10 |
| 1518 | landidana landilandina | | 10 |
| 1519 | wielenen wielette | - 40 | 10 |
| 1520 | mulatificace many | 2 50 | 20 |
| 1020 | Myocois alnestris (Vargest mynist) siche ne | 2 00 | Was - |
| 1 | Myosotis alpestris (Vergeet myniet), siehe pe- | On C-S | |
| 1501 | rennierende Pflanzen. | 9 | 30 |
| 1521 | * " azorica, prächtiges Vergissmeinnicht von | 3 - | |
| - | den Azorischen Inseln 5 Gr. | | 30 |
| 1522 | * " azorica, alba 5 " | 3 50 | 30 |
| 1523 | " " coelestina 5 " | 8 50 | 20 |
| 1524 | *Nemesia compacta bicolor | 1 20 | 20 |
| 1525 | * " coerulea, blaue | 1 20 | 20 |
| 1526 | * " alba, reinweisse | 1 20 | 20 |
| 1527 | * , , rosea, rosa | 1 20 | 20 |
| | | | |

| 20 Gr. | à Prt.



Nr. 1587. Perilla nankinensis. 100 Gr. 1 M., 20 Gr. 30 A, à Prt. 10 A.



Nr. 1655. Phlox Drumondi grandiflora gemischt. 20 Gr. M. 2.50, à Prt. 20 \mathcal{S}_l .

| 20 Gr. à P | ir. į | 20 Gr. | à Prt. |
|--|---|--------|-----------|
| Nr. M. Si Si | | M. Si | Si |
| 1528 *Nemesia floribunda, vielblumig 1 - 20 | 1571 Oxalis rosea, rosenroter Sauerklee (Zuurklaver), | | |
| 1529 * , versicolor | 1 | | |
| 1530 *Nemophila atomaria, Liebeshain, fein punktiert - 30 10 | | | 30 |
| 1531 * " crambeoides, hellblaue | 1572 * ,, rosea alba | 3 80 | 30 |
| 1532 * " " oculata | | | |
| 1533 * , discoidalis, schwarz mit weissem Rand 20 10 | | | |
| 1534 * ", " auriculata | | | 20 |
| 1535 * " vittata | | | 20 |
| 1536 * insignis, himmelblau, schönste 100 Gr. 60 \mathcal{S}_l — 20 10 | | | _ 10 |
| 1537 * " " alba, weiss — 20 10 | | | - 10 |
| 1538 * , , marginata — 20 10 | | | |
| 1239 * " " purpurea rubra — 40 10 | | | |
| 1540 * ", " maculata 100 Gr. 50 S_l — 20 10 | | | 00 |
| 1541 * ", ", ", purpurea — 20 10 | | | 20 |
| 1542 Nicotiana atropurpurea grandiflora, dunkelrot, | 1878 Papaver Danebrog | | 10 |
| auch als Tabak empfehlenswert — 40 10 | 1010 " Timotto III Pili Scrimot Timotto | - 30 | 10 |
| 1543 | 1 1900 " Sommitter in the bar Southern | 00 | 10 |
| 1545 ", frutescens, schön | redefined the gent 100 cm. 10 to | - 20 | 10 |
| 1546 Niegella damascena gefüllt, Schwarzkümmel oder | 1581 " laciniatum fl. pl., gef. Federmohn. 10 Farben separat, jede | - 20 | 10 |
| Jungfer im Grün (Juffertje in't Groen) | 1500 | | 10 |
| 100 Gr. 50 S - 20 10 | 4 | | 10 |
| 1547 " damascena, fl. albo pl 100 " 50 " — 20 10 | " proofiling in pri, a contention, | | 10 |
| 1510 * " | | - 20 | 10 |
| 1549 "Fontanesiana, hübsch | | - 40 | 10 |
| 1550 * ", hispanica, spanischer Schwarzkümmel . — 30 10 | | | 115 |
| 1551 , , , alba | | | |
| 1552 * ", " atropurpurea | an jedem Blumenblatt | 1 — | 20 |
| 1553 *Nolana grandiflora, grossblumige 30 10 | 1587 Perilla nankinensis, Blattpflanze mit dunkelroten | | |
| 1554 * , , alba, weisse | | | na raw |
| 1555 * , lanceolata, sehr schön | | - 30 | 10 |
| 1556 * " paradoxa violacea, violette — 30 10 | | - 10 | + 0 |
| 1557 * , tenella, schön | | - 40 | 10 |
| 1558 *Nycterinia capensis, blüht Morgens und Abends | 1589 *Petunia hybrida, Countees of Ellesmere, klein- | | |
| mit schönstem Vanillegeruch 2 — 20 | | 1 20 | 20 |
| 1559 * " selaginoides, reizend — 80 10 | | 1 50 | 20 |
| 1560 , , , fl. albo, weisses 1 — 20 1561 | | | 20 |
| 1561 " " coerulea | 1 1 1 | 2 00 | - |
| sammetpurpur mit goldenen Spitzen, bis | 1592 " senr grossbiumig, carmoisinrot 10,000 S. M. 3, 1000 S. | _ 40 | - |
| zum Spätherbst mit Blumen bedeckt . — 50 10 | 1509 owardifford tropog owardl conderta | - | |
| 1563 Oenothera bistorta Veitchii, leuchtend gelb mit | 10,000 S. M. 3, 1000 S. | - 40 | Library 3 |
| carmoisinroten Flecken 40 10 | | | 400 |
| 1564 " Drummondi, gelbe | | | |
| 1565 * , , nana leuchtend gelb 60 10 | weissen, feingeaderten Schlund | | |
| 1566 * ", ", alba weisse niedrige 60 10 | | - 20 | - |
| 1567 " Lamarkiana, 1 Meter hoch, Blumen 3 cm | 1596 " grandiflora alba, reinweiss | | |
| im Durchmesser und von goldgelber | 10,000 S. M. 4, 500 S. | | - X-DO |
| Farbe | 1597 -, "violacea grossbl. violett . 1000 " | 1 50 | - |
| 1568 " rosea (Mexico) niedrig 1 20 20 | | | 1 |
| 1569 " Sellowii, gelb | | 4 - | - |
| 1570 * " taraxacifolia, (acaulisalba) 20 | 500 " | - 30 | |
| | | 12 4 | |

| - | | 00 0 | | 1100 Oct 1 3 3 | - |
|--------------|--|--------------|----------|--|------------|
| N. | | 20 Gr. | a Prt. | | Prt. |
| Nr. 1599 | Petunia hybr. Carmoisin mit weissen Schlund, sehr | | 4 | 1653 Phlox Drummondi grandiflora lilacina striata 4 50 3 | 30 . |
| | schön 10,000 S. M. 4, 500 S. | - 30 | | 1000 | 30 |
| 1600 | " " fimbriata, neu 10,000 S. M. 5, 500 S. | - 30 | - | | 20 |
| 1601 | " " " fl. pl., neu gefüllt . 100 " | - 40 | | Die grossblumigen Phlox zeichnen sich durch | |
| 1602 | " " rosa mit weissen Schlund sehr | 90 | | brillante Farben, welche durch das grosse weisse Auge noch gehoben werden, besondersaus. | 1 |
| 1603 | schön 10,000 S. M. 4, 500 S violett mit weissen Schlund 10,000 " | 6 - | | | 10 |
| 1000 | , violett int weissen seintille 10,000 , | - 40 | | 1657 " chrysantha, goldgelbe — 40 1 | 10 |
| 1604 | " " marginata, grüngeändert 10,000 " | | - | | 10 10 |
| | 1000 S. A. 1,50, 100 " | -20 -20 | | | 10 |
| 1605 1606 | " gestreift 1000 " " 1,50, 100 " " Inimitable, schön atlasweiss mit | - 20 | | 1661 " " pumilum — 30 1 | 10 |
| ,,000 | grossen roten Flecken | | | 1662 *Portulacca grandiflora, einfache in vielen schönen Farben gemischt 100 Gr M. 3. — 80 | 10 |
| 1310 | 10,000 S. M. 4, 500 S, | - 30 | | | 20 |
| 1607 | ", venosa macul", neue Salpiglossis- blumige 10,000 S. M. 4, 500 S. | _ 30 | | | 20 |
| 1608 | " marmorata (Henriette Thalacker), | 00 | | 1000 * stripto prostroiftor 1 | 20 20 |
| | prachtvell 1000 S. M. 1, 100 S. | - 20 | - | 1667 * | 20 |
| 1609 | sorgfältig betrachtet 1000 S. M. 2, 100 S. | - 30 | | | 20 |
| 1810 | Phacella congesta, gedrängte | _ 20 | 10 | 1669 * " " rosea, rosa sehr schön 1 — 2 1670 * " " striata caryophylloides, nelkenartig, | 20 |
| 1611 | " campanularia siehe Neuh | | | rosa, carmin gestreift u. gestrich. 1 — 2 | 20 |
| 1612 | . tanacetifolia | - 20 | 10 10 | | 80 |
| 1613 1614 | Phalacraea coelestina, prächtig blau | | 10 | | 20 20 |
| 1615 | " Tom Pouce, blau | 1 50 | 20 | 1674 * " fl. pleno, gefüllte sogen. Portulack- | |
| 1616 | The state of the s | 1 50 1 50 | 20 | Röschen, prachtv., gem 5 Gr. 5 — 6 | 30 |
| 1617 | " Wendlandi comp. nana | 1 90 | 200 | 1000 | 30 |
| 1010 | gem 100 Gr. M. 5 | 1 20 | 20 | 1677 * ", ", rosa | 30 |
| 1619 | | 1 60 | 20 | 1070 * " " mlondona 1 1 1 00 ; | 30 30 |
| 1620 | alba caulata sunarba nan nracht- | 1 60 | 20 | | 30 |
| 1621 | voll, mit feurig carmoisinr. Auge | 2 - | 20 | 1681 * " gelb, weiss gestreift 1 " 1 20 3 | 30 |
| 1622 | " " atrosanguinea striata, dunkelblut- | | 200 | 1000 | 30 |
| 7000000 | rot gestreift | 2 50 | 30 | 1683 *Pyrethrum parthenifol. aureum, für Teppich- gärtnerei unentbehrl., die gelben | |
| 1623 1624 | atriata | 2 50 | 20 30 | Blätter auf Rasen sehr effektvoll 1 50 | 20 |
| 1625 | . atrorosea, dunkelrosa | 1 60 | 20 | 1684 * " parthenifolium aureum laciniatum, fein- blättrig 2 50 | 20 |
| 1626 | " " coccinea, scharlach leuchtend | 1 60 | 20 | blättrig 2 50 1 | 20 |
| 1627 | " " discoidalis elegans lilacina, neu, lila mit grossem weissen Auge | | 30 | gefüllt 1 80 | 20 |
| 1628 | | | 1 | 1000 heseda odorata grandinora Kii. 0.00, 100 GI. 00 Al | |
| | weissem Auge | - | 30 | 1687 " " "Ameliore"-, sehr gross- blumig und robust | |
| 1629 | | 1 60 | 100 000 | 100 Gr. 80 S ₁ - 20 | |
| 1630 1631 | | 1 60 | 00 | 1688 " " ameliorata Victoria, sehr gross- blumig mit roten Staubfäden. 1 50 | 20 |
| 1632 | The state of the s | 1 60 | 200 | 1689 , , nana compacta multiflora pumila | |
| 1633 | | 1 60 2 50 | | | 20 |
| 1634 1635 | | 2 50 | | The state of the s | 20 |
| 1636 | . Leopoldi, rot mit weissen Stern | 1 60 | 20 | 100 Gr. M. 1,50 — 60 | 15.7 |
| 1637 | " Radowitzii, rosa, mit vom Zentrum auslaufenden weissen Streifen. | 2 - | 20 | | 20 20 - |
| 1638 | Stern v. Thüringen, sehr schön | Treat Lo | 1 | 1 11/1/0 | 20 |
| Y W | zinnoberrosa mit weiss ge- | | 40 | 1695 Ricinus coerulescens | 10 - |
| 1639 | Wilhelm I Blumen scharlach mit | To all | 40 | 1607 | 10 |
| 2000 | weissen Streifen | 2 50 | 30 | TOO W THEOLOGICA PAGE 4 | 10 |
| 1640 | Brillant, leuchtend carmoisin mit | | | 1699 " sanguineus (Öbermanni), blutrot | 177 |
| 1 | hell. auslaufenden Rande, neu, extra | 3 - | 30 | | 10 |
| 1641 | | | 30 | 1701 "gemischt 100 Gr. 50 \$\mathcal{S}_1 - 20 | 10 |
| 1642 | , " hortensiaeflora | | 30 | 1702 Sabbatia campestris, Gentianeae mit rosa Blumen | 50 |
| 1648 | Foundhall | | 30 | Tivo " outorouted trumen room a cur a | 50 20 |
| 1644 1645 | Victoria | | 30 | 1705 " nana, Zwerg- 35 cm hoch, gemischt 1 — | 20 |
| 1646 | 3 " " cinnabarina | - | 30 | 1706 Salvia coccinea, scharlachroter Salbei 1 - | 20 |
| 1647 | " Heynholdi robusta perfecta, sehr schön, eignet sich besonders zur | | 100 | I TIVE A MANAGEMENT CONTRACTOR OF THE PARTY | 20 |
| 198 | Topfkultur | | 50 | 1709 "Horminum, blauähriger 20 | 10 |
| 1648 | grandiflora kermesina alba oculata | 5 - | CO.CL | 1710 " rotähriger | 10 |
| 1649 | , " violacea alba oculata | 4 50 | 12.70 | TITE 4 HOUSEMALINGUES S. | 20 |
| 1650 | enlandens | | 0.0 | 1713 *Sanvitalia procumbens, niedlich 60 | 10 |
| 1655 | | | | 1714 , , flore pleno 1 20 | 20 |
| 1 | | (* · | 1 | | |



Nr. 1704. Salpiglossis variabilis. 20 Gr. \mathscr{M} , 1, à Prt. 20 \mathscr{S}_{l} .



Nr. 1728. Schizanthus grandifl. oculatus. 20 Gr. 30 \mathcal{S}_b , à Prt. 10 \mathcal{S}_b .

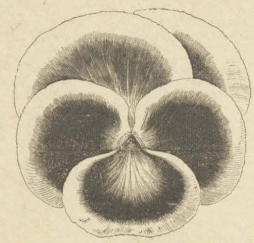
| | 20 Gr. | à Prt. | | 20 Gr. | a Prt. |
|--|-------------|--------|--|----------|--------|
| Nr. | M. Si | 2 | Nr. | M. S. | Si |
| 1715 *Saponaria multiflora, vielblumiges Seifenkraut | | 10 | 1758 Senecio elegans nana gemischt in allen Farben | 1 20 | 20 |
| 11 1 1 1 1 1 1 1 | - 30 | 10 | (Die Zwerg-Senecio sind besonders schön | 1 40 | 40 |
| | | 10 | | | |
| Table a " a " a " a " a " a " a " a " a " a | | | zu Gruppen und Einfassungen.) | | |
| 1718 * " compacta pumila alba | - 50 | 10 | 1759 Sicyos angulata, Haargurke, Schlingpflanze | - 40 | 10 |
| 1719 Scabiosa atropurpurea major, grosse, gemischt | - 30 | 10 | 1760 Silene Armeria Bouquet-Silene 100 Gr. 60 S | - 30 | 10 |
| 1720 . major, grosse, 8 Farben separat | - 40 | 10 | 1761 " " fl. albo, weissblühend " " 60 " | - 30 | 10 |
| 1721 . nana, fl. pleno, gefüllte Zwerg-, | | | 1762 " " fl. roseo, rosa , " 60 " | - 30 | 10 |
| gemischt | - 30 | 10 | 1763 "Bergeri, sehr schön " " 50 " | - 20 | 10 |
| 1722 gefüllte Zwerg-, 8 separ. Farben | - 40 | 10 | 1764 " hirsuta " " 50 " | - 20 | 10 |
| | 20 | 10 | 1765 " orientalis, zweijährige Species m. dunkel- | | |
| 1723 " Tom Thumb, ganz niedrige, | 00 | 10 | rosa Blum, in grossen dichten Dolden | | |
| 15 bis 20 cm. hoch, 5 Farben | - 60 | | stehend 100 Gr. 1 eW. | - 30 | 10 |
| 1724 " Tom Thumb, gemischt | — 50 | 10 | | | |
| 1725 , nana compacta fol. aureis | | 20 | 1766 * " pendula (rosea graeca) 100 Gr. 40 & | - 20 | 10 |
| varieg, Goldscabiose | 2 - | 20 | 1767 * " " alba, weissblühende 100 " 40 " | - 20 | 10 |
| 1726 Schizanthus Grahami, Graham's | - 80 | 10 | 1768 * " " Bonnetti, mit dunkelem Laub | - 30 | 10 |
| 1727 " carneus, fleischfarbige | | 10 | 1769 * " " compacta | - 40 | 10 |
| 1728 grandiff, oculatus, siehe Abbildung | | 10 | 1770 * " " alba | | 10 |
| 1700 stuommunana | | 10 | 1771 * , , , nana rosea | | 10 |
| 11 | | 10 | 1772 * " " ruberrima | - 80 | 10 |
| | | 10 | 1773 * " " rosea fl. pi | 1 — | 20 |
| 1731 " " pyramidalis compactus | | | 1774 * " ruberrima, sehr schön zur Einfassung | - 20 | 10 |
| 1732 " " papilionaceus | | 10 | 1775 * " " flore pleno, neue gefüllte liefert 90 | | |
| 1733 , pinnatus, gefiederte | | 10 | pCt. gefüllte, als Einfass, prachtvoll | - 50 | 10 |
| 1734 " " fl. albo (Priesteleyi) | | 10 | 1776 * " Pseudo-Atocion, brillant rosa | | 10 |
| 1735 " pyramidalis Tom Thumb, 34 cm hoch | | 10 | 1777 * " pulchella | | 10 |
| 1736 " retusus, eingedrückte, prachtvoll | 11 200 | 10 | 1778 * " rubella | | 10 |
| 1737 " albus | - 50 | 10 | 1779 * " fl. albo, reinweiss, sehr schön | | 10 |
| 1738 Scyphantns elegans, schöne gelbe Becherblume, | 1,000 | | | | 10 |
| eine der reichblühendsten Schlingpflanzen | - | 30 | | - 20 | 10 |
| 1739 Sedum coeruleum, blau, reizend, in Töpfen | | | 7/ TO 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | (60,000) | 20 |
| oder als zarte Einfassung, reiner Samen | 2 50 | 30 | 1782 Solanum atropurpureum, sehr schön | 1 - | |
| 1740 Senecio elegans (dubbel Kruiskruid) fl. | | | 1783 "Balbisii, hübsch | - 80 | 10 |
| alba pleno | 1 20 | 20 | 1784 " ciliatum, schön | 1 4 | 20 |
| 1741 , fl. bruneo pl., braun | 1 20 | 20 | 1785 " citrullifolium | - 50 | 10 |
| 1742 " " carneo pl., fleischfarbig | 1 20 | 20 | 1786 " laciniatum, Blattpflanze, Blätter geschlitzt | - 50 | 10 |
| 1743 cupreato pl. kupfer- | 1 20 | 20 | Lycopersic., Liebesapfel. s. Küchengew. | 1 00 | 00 |
| farbig | 1 20 | 20 | 1787 , marginatum Blattpflanze auf Rasen | 1 80 | 20 |
| 1744 " " " lilacino pl., lilafarbiges 1745 " " purpureo pl., purpurrot 1746 " " rubro pl., rotes | 1 20 | 20 | 1788 " pyracanthum, mit gelben Stacheln | 2 0 5 | 0.0 |
| 1745 " purpureo pl., purpurrot 2 | 1 20 | 20 | dicht besetzt, sehr schön | 2 50 | 30 |
| 1746 ", " rubro pl., rotes | 1 20 | 20 | 1789 " robustum, sehr grossblättrig, effektvoll . | 2 50 | 30 |
| Violaceo DL, Violentes I | 1 20 | 20 | Andere Sorten Solanum s. Topfgewächse. | MIT ! | |
| 1748 ", in allen Farben ge- {5 | 1 20 | 20 | 1790 Spilanthus oleraceus, Husarenknopf | 1 — | 20 |
| 1748 ", ", in allen Farben ge mischt | 1 - | 20 | 1791 Spraguea umbellata, sehr schön, blüht bei | | |
| | 1 50 | | zeitiger Aussaat im ersten Jahre, liebt | | |
| 1749 | 1 50 | | leichten sandigen Boden, sonnige Lage; | | |
| 1751 " atropurpurea pl | 1 50 | | Blumen in Dolden, purpurrosa | | 30 |
| 1752 carminea plena | 1 50 | | 1792 Statice Bonduelli, gelbe 100 Gr. 1 M. | - 30 | 10 |
| 1752 | 1 50 | 100000 | 1793 " " alba | - 50 | 10 |
| 1754 " " purpurea plena | 1 50 | 1000 | 1794 sinuata, blaue, reizend 100 Gr. 1 M. | - 30 | 10 |
| I receive the second of the se | 1 50 | | 1795 " Suworowi neu | | 30 |
| 1755 " atrocinerea " · · · | 1 50 | | Obige Staticen lassen sich sehr gut zu Bouquets | | |
| 1756 cupreata | 1 50 | | verwenden, sowohl getrocknet als frisch. | | 300 |
| 1757 " " violacea " J | 1 90 | 20 | verwenden, sowolli getrockhet als frisch. | | VIII I |
| | | | THE RESIDENCE OF THE STREET, AND THE STREET, A | | 1 |



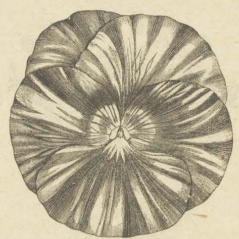
| | Nr. 1822. Torrenia Fournieri, à Prt. 20 | 91. | | 1853 | * " | " Valer |
|----------|---|-----------|--------|---|--------|-----------|
| 17.33 | | | | 1954 | *Vanhe | ena Aul |
| 6. | | 20 Gr. | à Prt. | 1855 | ٠ | D |
| Nr. | | A. Si | 13, | 1856 | sle . | 1-h |
| 1796 | Stevia Eupatoria, weisse, sehr schön , | 1 - | 20 | | * | wenner or |
| 1797 | T' Hammer and the later of the stands | 1 20 | 20 | 1857 | ofic . | backate |
| 1798 | " Or and a | 1 - | 20 | 1858 | ** | |
| | Tagetes erecta fl. pl. aurantiaca, Sammetblume | - | 20 | 1859 | 35 | n n |
| 1799 | | 100 | 10 | | | Sorte |
| 1000 | (African), orange 100 Gr. 1,50 | -40 -40 | 10 | | | Blum |
| 1800 | " " fl. pl. sulphurea, schwefelgelb | 1000 | 10 | The same | | zösise |
| 1801 | " " fistulosa, röhrige, gef. orange | - 40 | 10 | N. 11 | | übert |
| 1802 | gef. schwefelgelbe | - 40 | 10 | B STATE | | stets |
| 1803 | " praecox multiflora (nana plena) . | 40 | 10 | | | zum |
| 1804 | " lucida, glänzend, wohlriechend | 1 - | 20 | 1860 | 99 | hybrida |
| 1805 | " patula aurantiaca fl. pl. hohe 100 Gr. 1,50 | - 40 | 10 | 1 7 7 8 | | 9 |
| 1806 | " " lutea nana fl. pl 100 " 1,50 | - 40 | 10 | 1861 | | " С |
| 1807 | " " striata nana fl. pl 100 " 1,50 | - 50 | 10 | 1862 | 27 | 11 |
| 1808 | " " nana multiflora fl. pl. (pygmaea) . | - 50 | 10 | 1863 | ,, | " it |
| 1809 | " " faviflora aurea fl. pl., gefüllt gold- | 18 18 | | 1 0130202000 | Vononi | 77 |
| | gelb geöhrt 100 Gr. 1,50 | - 40 | 10 | 12.000000000000000000000000000000000000 | | ica glat |
| 1810 | " " punctata fl. pl. (pulchra), gepfleckte | - 40 | 10 | 1865 | Alola | tricole |
| 1811 | mana fl nl 100 Gr 9 -4/ | - 50 | 10 | 1 18 1 | | |
| 1812 | renunculaides ff al dunkalbraune | | 10 | | | |
| 1813 | against 100 Gr 1 M | - 30 | 10 | 1866 | * ** | 90 |
| 1814 | giomata numilla niodvio sohu rajohhliih | 00 | 10 | | | |
| 1014 | sehr hübsch zu Gruppen und Einfas- | | | | | |
| | | - 50 | 10 | 1 44 | | |
| 1015 | sungen 100 Gr. 2 cM. | 1 50 | 20 | 1867 | 100 | |
| | Thunbergia alata, nanking, mit schwarzem Auge | | | - | " | 1 |
| 1816 | " alba, weisse m. " " . | 1 50 | 20 | | | |
| 1817 | " nanking mit weissem Auge | 1 50 | 20 | 1868 | | |
| 1818 | " aurantiaca, goldgelb | 1 50 | 20 | 1000 | 91 | *** |
| 1819 | " Backerii, Backer's reinweisse | 1 50 | 20 | 13300 | | |
| 1820 | " gemicht , | 1 25 | 20 | 4 6 6 6 | | |
| 1821 | Torrenia Bailloni, Blumen gelb mit braunen | | | 1869 | - 27 | *** |
| | Flecken 1 Gr. 1 M, 50 % | - | 20 | | | |
| 1822 | " Fournieri, Blumen hellviolett m. dunkel- | | | 1870 | 127 | 72 |
| 1 75 115 | violetten Flecken, sehr schön, s. Abild. | | 20 | | | |
| 1000 | (Obige beide sind für Topfkultur). | | | 1871 | - 21 | ** |
| 1823 | Tropaeolum majus, grosse indische Kresse, (Ost- | | | 4 | | |
| 1000 | indische Kers) 1 Ko. M. 2,- | - 10 | - | 1872 | - 27 | 22 |
| 1824 | goggingum sahan | | | | | |
| 1 | lachnot 950 | - 20 | 10 | en sing | | |
| 1825 | atronymum 950 | - 20 | 10 | 1873 | 11 | - |
| 1826 | lutoum 950 | - 20 | 10 | 1 | . " | 71 |
| 1827 | Regelianum | - 20 | 10 | 10000 | | |
| 1828 | " | - 20 | 10 | 1874 | | |
| 1829 | " acceinann 950 | - 20 | 10 | 1012 | ** | " |
| | Walelea 9 | | 10 | 1875 | | |
| 1830 | " von Moltke , " 3,— | - 20 | | 1019 | ** | . 31. |
| 1831 | ", Schillingi , 3,— | - 20 | 10 | 1070 | | |
| 1832 | " Lobbianum, gemischt 10 S. 10 S. | - 80 | | 1876 | 22 | 39 |
| 1833 | " " Brillant 10 " 20 " | 1 - | | 1000 | | |
| 1834 | " " flammula grandifl 10 " 20 " | 1 | - | 1877 | 27 | . 11 |
| 1835 | " " Triomphe de Gand . 10 " 20 " | 1 - | | 1000 | | |
| 1836 | " " Monsieur Colmet 10 " 20 " | 1 | - | 1878 | | 22 |
| 1837 | " " Napoleon III 10 " 20 " | 1 - | 1000 | 1 | | |
| 1838 | " " Spitfire 10 " 20 " | 1 - | - | 1879 | . 39 | 1 99 |
| 1839 | " " Géant des batailles 10 " 20 " | 1 - | - | | | |
| | | | | - | 1000 | harte. |
| - | | | | - | | |

| 1 | | | 20 Gr. | a Frt. |
|---|---|--|---|--------|
| | Nr. | | M. SI | - 21 |
| 1 | 1840 Tropacolum Lobbianum QueenVicto | ria 10 8 20 8 | 1 | |
| | | | 1 | |
| | 1841 " Roi des noirs | . 10 , 20 , | | |
| | 1842 ", " Lili Schmidt | . 10 , 20 , | 1 | |
| 1 | 1843 " peregrinum (aduncum, car | nariense) gelb- | | |
| | blühende, raschwachs. Sc | hlingpflanze . | 80 | 20 |
| | 1044 & behaiden Tom Thumb | | | |
| | m. scharlachroten | | | |
| | | | 00 | 10 |
| | niedr. Gruppen 1 | 00 Gr. 00 A | - 20 | 10 |
| 1 | 1845 * " " " goldgelbe | | - 40 | 10 |
| 1 | 1846 * ", ", ", "White" (Pearl) | | - 40 | 10 |
| 1 | 1 1047 * December wells in | carmoisin . | - 20 | 10 |
| 1 | 1040 * (Sweetal Dalage C | | - 30 | 10 |
| | 1848 ", ", " Crystal Palace G | Thumb don | 9.0 | |
| ı | 1849 * " " " King of Tom | Thumo, der | | |
| П | | rg-Nasturtium | | |
| 1 | mit dunkelgrü | nem Laub und | | |
| 1 | lebhaft scharla | chroten Blüten | - 40 | 10 |
| 1 | The second secon | | - 40 | 10 |
| ı | 1850 * " " " Rose | | | |
| 1 | 1851 * " " " Ruby King, pra | entvoll | - 50 | 10 |
| 1 | 1852 * " " . " King Theodore, | Blumen fast | | |
| 1 | schwarz | | = 50 | 10 |
| 1 | schwarz | 100 Gr. 50 S | - 20 | 10 |
| | Valeriana siehe Centra | ntus (nevenni | - | 1000 |
| | | none (beremu- | | |
| | rende Pflanzen). | | | 4.6 |
| | 1854 *Verbena Aubletia grandiflora, se | ehr schön | - 50 | 10 |
| | 1855 * " Drummondi, Drummond's | The same as a | - 80 | 10 |
| | 1856 * ", pulcherrima | | - 40 | 10 |
| | 10FF + manual ma | | - 50 | 10 |
| | 1050 s Lukaida viola Paulon ma | mischt | 2 - | 20 |
| | 1858 * " hybrida, viele Farben ge. | mischi | 2 | 20 |
| | 1859 , , von den neuesten at | urikelblumigen | | |
| | Sorten, prachtvoll, liefern | | | |
| 1 | Blumen, die von den n | neuesten fran- | | |
| 1 | zösischen und englischen | | | |
| 1 | übertroffen werden. De | r Sama muco | | |
| 1 | HDELLIONEH WEIGHT. 17C | r came muss | | |
| 1 | stets recht feucht gehalt | en werden dis | - | 600 |
| 1 | zum Keimen | | 3 - | 30 |
| | 1860 " hybrida candidissima, mit | rein weissen | | |
| | grossen Blütendolden | | 3 — | 20 |
| | | | 4 - | |
| | 1861 " " coccinea (Defiance) . | | | 20 |
| | | | | |
| | 1862 " coerulea, schön blau . | | 2 - | 20 |
| | 1862 ", " coerulea, schön blau . | , sehr sehön . | 2 - 4 - | 20 |
| | 1862 " " coerulea, schön blau . 1863 " " italienische gestreifte. | , sehr schön . | | |
| | 1862 ", ", coerulea, schön blau . 1863 ", "italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . | , sehr sehön . | 4 — | 20 |
| | 1862 " " coerulea, schön blau . 1863 " " italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grösshl | , sehr sehön . ühendes Stief- | 4 — | 20 |
| | 1862 ", ", coerulea, schön blau . 1863 ", "italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grösshl mütterchen oder Tau | , sehr sehön . ühendes Stief- isendschönchen | 4 — 80 | 20 |
| | 1862 " " coerulea, schön blau . 1863 " " italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grösshl | , sehr sehön . ühendes Stief- isendschönchen | 4 — | 20 |
| | 1862 ", ", coerulea, schön blau . 1863 ", "italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tau in 50 bis 100 Nüance. | ühendes Stief- isendschönchen in 1 Ko. M. 36 | 4 — 80 | 20 |
| | 1862 ", ", coerulea, schön blau . 1863 ", "italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tau in 50 bis 100 Nüancer 1866 * ", " engl. Pensées, sehr g | ühendes Stief- isendschönehen i 1 Ko. A. 36 gross. nur von | 4 — 80 | 20 |
| | 1862 ", ", coerulea, schön blau . 1863 ", italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tau in 50 bis 100 Nüance! 1866 * ", engl. Pensées, sehr g ausgezeichneten Num | ühendes Stief- isendschönchen in 1 Ko. A. 36 gross, nur von imerblumen ge- | 4 — 80 | 20 |
| | 1862 ", ", coerulea, schön blau . 1863 ", "italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tau in 50 bis 100 Nüancer 1866 * ", " engl. Pensées, sehr g | ühendes Stief- isendschönchen n 1 Ko. M. 36 gross, nur von merblumen ge- Sp 500 S, 30 Sp | 4 - 80 | 20 |
| | 1862 ", " coerulea, schön blau . 1863 ", "italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima. grössbl müttercheu oder Tau in 50 bis 100 Nüance. 1866 * ", engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 | ithendes Stief- isendschönchen n 1 Ko. A. 36 gross. nur von imerblumen ge- \$\frac{500}{200}, \frac{30}{200}, \frac{30}{20} | 4 — 80 | 20 |
| | 1862 ", ", coerulea, schön blau . 1863 ", "italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima. grössbl mütterchen oder Tan in 50 bis 100 Nüancer 1866 * ", engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 . 1867 ", "Kaiser-Wilhelm prach | ithendes Stief- isendschönchen n 1 Ko. A. 36 gross. nur von imerblumen ge- \$\frac{500}{200}, \frac{30}{20}, 200, \frac{20}{20}, itvoll ultrama- | 4 - 80 | 20 |
| | 1862 ", " coerulea, schön blau . 1863 ", "italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima. grössbl müttercheu oder Tau in 50 bis 100 Nüance. 1866 * ", engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 | ithendes Stief- isendschönchen n 1 Ko. A. 36 gross. nur von imerblumen ge- \$\frac{500}{200}, \frac{30}{20}, 200, \frac{20}{20}, itvoll ultrama- | 4 - 80 | 20 |
| | 1862 ", ", coerulea, schön blau . 1863 ", "italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima. grössbl mütterchen oder Tau in 50 bis 100 Nüancer 1866 * ", engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 . 1867 ", Kalser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet | inhendes Stiefisendschönchen 1 Ko. A. 36 gross. nur von imerblumen ge- \$\frac{500}{200}, \frac{20}{20}, \frac{20}{20}, \frac{100}{20}, 1 | 4 - 80 | 20 |
| | 1862 ", ", coerulea, schön blau . 1863 ", "italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tau in 50 bis 100 Nüance. 1866 * ", engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 . 1867 ", Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 .5, 500 S. 40 .5, Odier'sche megross | inhendes Stiefisendschönchen 1 Ko. A. 36 gross. nur von imerblumen ges 500 S, 30 S, 200 , 20 , itvoll ultramatt. Auge, 1000 S. 20 S, 20 S, 20 S, 20 S, 20 S, | 4 — - 80 1 — 1 50 | 20 |
| | 1862 ", ", coerulea, schön blau . 1863 ", italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tau in 50 bis 100 Nüance! 1866 * ", engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 . 1867 ", Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 .5, 500 S. 40 .5, 1868 ", Odier'sche, m. gross. | inhendes Stiefisendschönchen 1 Ko. A. 36 gross. nur von imerblumen ge- \$\overline{5}\times 500 \text{ S, 30 }\times 200 \text{ , 200 }\text{ , 200 }\text{ lutrama- t, Auge, 1000 \text{ S.} 200 \text{ S, 20 } Augen pracht- | 4 — - 80 1 — 1 50 | 20 |
| | 1862 ", ", coerulea, schön blau . 1863 ", italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tau in 50 bis 100 Nüance. 1866 * ", engl. Pensées, sehr g ausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 . 1867 ", Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 \$\mathcal{O}_{ | whendes Stief- isendschönchen i 1 Ko. M. 36 gross. nur von imerblumen ge- \$\frac{3}{200}, 20, itvoll ultrama- it. Auge, 1000 S. 200 S. 20 \$\frac{3}{200}, Augen pracht- \$\frac{3}{200}, 50 S. \$\frac{3}{200}, 50 S. \$\frac{3}{200}, \$\frac{3}{ | $\frac{4}{80}$ $1 - \frac{1}{50}$ $2 50$ | 20 |
| | 1862 ", ", coerulea, schön blau . 1863 ", italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tau in 50 bis 100 Nüance! 1866 * ", engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 . 1867 ", Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 .5, 500 S. 40 .5, 1868 ", Odier'sche, m. gross. | whendes Stief- isendschönchen i 1 Ko. M. 36 gross. nur von imerblumen ge- \$\frac{3}{200}, 20, itvoll ultrama- it. Auge, 1000 S. 200 S. 20 \$\frac{3}{200}, Augen pracht- \$\frac{3}{200}, 50 S. \$\frac{3}{200}, 50 S. \$\frac{3}{200}, \$\frac{3}{ | 4 — - 80 1 — 1 50 | 20 |
| | 1862 ", " coerulea, schön blau . 1863 ", "italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima. grössbl müttercheu oder Tau in 50 bis 100 Nüancer 1866 * ", engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 . 1867 ", Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 \$\omega_h\$, 500 S. 40 \$\omega_h\$ 1868 ", Odier'sche, m. gross. voll, 1000 S. 1 \$\omega_h\$, siehe Abbild. Seite 28. | when schön inhendes Stiefisendschönchen in 1 Ko. M. 36 gross, nur von imerblumen ges 500 S, 30 S, 200 gross, 200 gross, 200 gross, 200 s, 30 S, 200 S, 20 S, Augen pracht, 500 S, 60 S, 200 gross, 30 gross, 30 gross, 200 gross, 30 gross, 200 gross, 30 gross, 200 gro | $\frac{4}{80}$ $1 - \frac{1}{1}$ $\frac{50}{2}$ $\frac{2}{50}$ | 20 |
| | 1862 ", ", coerulea, schön blau . 1863 ", "italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr miedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tau in 50 bis 100 Nüance. 1866 * ", engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 . 1867 ", Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 .5, 500 S. 40 .5, 0dier'sche, m. gross. voll, 1000 S. 1, siehe Abbild. Seite 28. | whendes Stief- isendschönchen in 1 Ko. M. 36 gross, nur von imerblumen ge- β 500 S, 30 β 200 , 20 , itvoll ultrama- it, Auge, 1000 S. 200 S. 20 β Augen pracht 500 S. 60 β 200 , 30 , 1000 S. 50 β 1000 S. 50 β | $\frac{4}{80}$ $1 - \frac{1}{1}$ $\frac{50}{2}$ $\frac{2}{50}$ | 20 |
| | 1862 ", ", coerulea, schön blau . 1863 ", italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tau in 50 bis 100 Nüance. 1866 * ", engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 %. 1867 ", Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 %, 500 S. 40 %. 1868 ", Odier'sche, m. gross. voll, 1000 S. 1 M., siehe Abbild. Seite 28. 1869 ", bronzefarbige, . 500 S. 30 %, 200 S. | sehr schön . ühendes Stief- isendschönchen 1 Ko. ℳ 36 gross. nur von merblumen ge- 3 500 S, 30 Ŋ 200 " 20 " tvoll ultrama- t. Auge, 1000 S. 200 S. 20 Ŋ Augen pracht 500 S. 60 Ŋ 200 " 30 " 1000 S. 50 Ŋ 200 Ŋ 200 Ŋ | 4 — 80 1 — 1 50 2 50 7 50 | 20 |
| | 1862 ", " coerulea, schön blau . 1863 ", "italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tau in 50 bis 100 Nüancer 1866 * " engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 . 1867 ", Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 \$\mathcal{D}_0\$, 500 S. 40 \$\mathcal{D}_0\$, siehe Abbild. Seite 28. 1869 ", bronzefarbige, . 500 S. 30 \$\mathcal{D}_0\$ 200 S. 1870 ", lila-rosa, sehr schöne | sehr schön | $\frac{4}{80}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{50}$ $\frac{2}{50}$ $\frac{7}{50}$ | 20 |
| | 1862 " " coerulea, schön blau . 1863 " " italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tar in 50 bis 100 Nüancer 1866 * " engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 . 1867 " Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 \$\omega\$, 500 S. 40 \$\omega\$, odier'sche, m. gross. voll, 1000 S. 1 \$\omega\$, siehe Abbild. Seite 28. 1869 " bronzefarbige, . 500 S. 30 \$\omega\$, 200 S. 1870 " lila-rosa, sehr schöne S. 60 \$\omega\$, 500 S. 40 \$\omega\$. | sehr schön . ühendes Stief- isendschönchen n 1 Ko. M. 36 gross. nur von merblumen ge- \$\frac{1}{2}\text{500 S, 30 S}\text{200 m, 20 m}\text{, tvoll ultrama- t. Auge, 1000 S. 20 S ₁ . Augen pracht- \$\frac{1}{2}\text{500 S, 50 S}\text{ sold m, 200 m, 20 m}\text{, 1000 S, 50 S ₁ . \$\frac{1}{2}\text{200 S, 30 S ₁ . \$\frac{1}{2}\text{200 S, 30 S ₁ . \$\frac{1}{2}\text{300 S, 30 S ₁ . \$\frac{1}{2}300 S, 30 S ₁ . | 4 — 80 1 — 1 50 2 50 7 50 | 20 |
| | 1862 ", ", coerulea, schön blau . 1863 ", italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tar in 50 bis 100 Nüance. 1866 * ", engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 %. 1867 ", Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 %, 500 S. 40 %. 1868 ", Odier'sche, m. gross. voll, 1000 S. 1 M., siehe Abbild. Seite 28. 1869 ", bronzefarbige, . 500 S. 30 %, 200 S. 1870 ", lila-rosa, sehr schöne S. 60 %, 500 S. 40 %. 1871 ", dunkelgelb mit braun | sehr schön . ühendes Stiefisendschönchen 1 Ko. № 36 gross. nur von imerblumen ge- \$\frac{1}{2} 500 \text{S}, \ | $\frac{4}{80}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{50}$ $\frac{2}{50}$ $\frac{3}{50}$ | 20 |
| | 1862 ", " coerulea, schön blau . 1863 ", "italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tau in 50 bis 100 Nüance. 1866 * " engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 . 1867 " Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 .5, 500 S. 40 .5, 500 S. 40 .5, siehe Abbild. Seite 28. 1869 " bronzefarbige, . 500 S. 30 .5, 200 S. 40 .5, 500 S. 40 | sehr schön . ühendes Stiefisendschönchen 1 Ko. № 36 gross. nur von imerblumen ge- \$\frac{1}{2} 500 \text{S}, \ | $\frac{4}{80}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{50}$ $\frac{2}{50}$ $\frac{7}{50}$ | 20 |
| | 1862 ", " coerulea, schön blau . 1863 ", "italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tau in 50 bis 100 Nüancer 1866 * " engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 . 1867 " Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 \$\mathcal{D}_0\$, 500 S. 40 \$\mathcal{D}_0\$, 0dier'sche, m. gross. voll, 1000 S. 1 \$\mathcal{M}_0\$, siehe Abbild. Seite 28. 1869 " bronzefarbige, . 500 S. 30 \$\mathcal{D}_0\$, 200 S. 1870 " lila-rosa, sehr schöne S. 60 \$\mathcal{D}_0\$, 500 S. 40 \$\mathcal{D}_0\$ unkelgelb mit braun S. 50 \$\mathcal{D}_0\$, 500 S. 30 \$\mathcal{D}_0\$ weiss und blaugrupe. | sehr schön . ühendes Stiefisendschönchen 1 Ko. M. 36 gross. nur von imerblumen ge- 3/200 g. 20 g. tvoll ultrama- tv. Auge, 1000 S. 20 S. 200 g. 20 g. tvoll ultrama- tv. Augen pracht- 500 S. 60 S. 200 g. 30 g. 1000 S. 50 S. 200 S. 30 S. mm Auge, 1000 S. 200 S. 20 S. mm Auge, 1000 S. 200 S. 20 S. | $\frac{4}{80}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{50}$ $\frac{2}{50}$ $\frac{3}{50}$ | 20 |
| | 1862 ", " coerulea, schön blau . 1863 ", "italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tau in 50 bis 100 Nüance. 1866 * ", engl. Pensées, sehr g ausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 . 1867 ", Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 .5, 500 S. 40 . 1868 ", Odier'sche, m. gross. voll, 1000 S. 1 . 1869 ", bronzefarbige, . 500 S. 30 . 1870 ", lila-rosa, sehr schöne S. 60 .5, 500 S. 40 . 1871 ", dunkelgelb mit brau S. 50 .5, 500 S. 30 . 1872 ", weiss und blaugrund | , sehr schön | $\frac{4}{80}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{50}$ $\frac{2}{50}$ $\frac{3}{50}$ | 20 |
| | 1862 ", " coerulea, schön blau . 1863 ", "italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr miedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tau in 50 bis 100 Nüance. 1866 * " engl. Pensées, sehr g ausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 . 1867 " Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 .5, 500 S. 40 . 1868 " Odier'sche, m. gross. voll, 1000 S. 1 . 1869 " bronzefarbige, . 500 S. 30 . 1870 " lila-rosa, sehr schöne S. 60 . 1871 " dunkelgelb mit brau S. 50 . 1872 " weiss und blaugrund 1000 S. 50 . 1872 " weiss und blaugrund 1000 S. 50 . 1876 " Joon S. 30 . | , sehr schön | 4 — 80 1 — 1 50 2 50 7 50 2 — 3 — 2 — | 20 |
| | 1862 ", " coerulea, schön blau . 1863 ", "italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tau in 50 bis 100 Nüancer 1866 * " engl. Pensées, sehr g ausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 %, 1867 " Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 %, 500 S. 40 %, 1868 " Odier'sche, m. gross. voll, 1000 S. 1 %, siehe Abbild. Seite 28. 1869 " bronzefarbige, . 500 S. 30 %, 200 S. 1870 ", lila-rosa, sehr schöne S. 60 %, 500 S. 40 %, dunkelgelb mit braun S. 50 %, 500 S. 30 % weiss und blaugrund 1000 S. 50 %, 500 S. 30 %. | sehr schön ühendes Stief- isendschönchen 1 Ko. M. 36 gross, nur von merblumen ge- β 500 S, 30 β, 200 , 20 , tvoll ultrama- t, Ange, 1000 S. 20 β, Augen pracht , 500 S, 60 β, 200 g, 30 g, 1000 S, 50 β, 20 β, Färbung 1000 , 200 S, 30 β, nem Auge, 1000 β, 200 S, 20 β, lig, grossblum, S, 30 β, 200 s, 30 β, 200 s, 20 β, lig, grossblum, S, 30 β, 200 s, 30 β, 200 s, 20 β, 2 | $\frac{4}{80}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{50}$ $\frac{2}{50}$ $\frac{3}{50}$ | 20 |
| | 1862 ", ", coerulea, schön blau . 1863 ", "italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tar in 50 bis 100 Nüancer 1866 * ", "engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 %. 1867 ", "Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 %, 500 S. 40 %. 1868 ", "Odier'sche, m. gross. voll, 1000 S. 1 %. siehe Abbild. Seite 28. 1869 ", "bronzefarbige, . 500 S. 30 %, 200 S. 1870 ", "lila-rosa, sehr schöne S. 60 %, 500 S. 40 %. 1871 ", dunkelgelb mit braum S. 50 %, 500 S. 30 %. 1872 ", weiss und blaugrund 1000 S. 50 %, 500 S. 20 %. 1873 ", "alba pura Schneewi | when des Stiefisendschönchen 1 Ko. M. 36 gross. nur von imerblumen ges 500 S, 30 S, 200 g. 20 g. to | 4 — 80 1 — 1 50 2 50 7 50 2 — 3 — 2 — | 20 |
| | 1862 " " coerulea, schön blau . 1863 " " italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tar in 50 bis 100 Nüancer 1866 * " engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 %. 1867 " Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 %, 500 S. 40 %. 1868 " Odier'sche, m. gross. voll, 1000 S. 1 %. siehe Abbild. Seite 28. 1869 " bronzefarbige, 500 S. 30 %, 200 S. 1870 " lila-rosa, sehr schöne S. 60 %, 500 S. 40 %. 1871 " dunkelgelb mit braum S. 50 %, 500 S. 30 %. 1872 " weiss und blaugrund 1000 S. 50 %, 500 S. 20 %. 1873 " alba pura Schneewit 1000 S. 60 %, 500 | sehr schön . ühendes Stiefisendschönchen 1 Ko. № 36 gross. nur von imerblumen ge- \$\frac{1}{2} 500 8, 30 30 200 20 20 30 | 4 — 80 1 — 1 50 2 50 7 50 2 — 2 — 2 — 2 — | 20 |
| | 1862 ", " coerulea, schön blau . 1863 ", "italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tau in 50 bis 100 Nüance! 1866 * " engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 %. 1867 " Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 %, 500 S. 40 %. 1868 " Odier'sche, m. gross. voll, 1000 S. 1 M., siehe Abbild. Seite 28. 1869 " bronzefarbige, . 500 S. 30 %, 200 S. 1870 " lila-rosa, sehr schöne S. 60 %, 500 S. 40 %. 1871 " dunkelgelb mit braun S. 50 %, 500 S. 30 %. 1872 " weiss und blaugrund 1000 S. 50 %, 500 S. 20 %. 1873 " alba pura Schneewii 1000 S. 60 %, 500 S. 30 %. | sehr schön ühendes Stiefisendschönchen 1 Ko. M. 36 gross. nur von imerblumen ge- \$\overline{\pi} 500 30 \text{\square} 200 20 \text{tvoll ultrama-t.} Auge, 1000 200 8. 20 \text{\square} Augen pracht. \$\overline{\pi} 500 8. 60 \text{\square} 200 30 \text{\square} 200 \text{\square} \text{\square} \text{\square} 200 \text{\square} | 4 — 80 1 — 1 50 2 50 7 50 2 — 3 — 2 — | 20 |
| | 1862 " " coerulea, schön blau . 1863 " " italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tar in 50 bis 100 Nüancer 1866 * " engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 %. 1867 " Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 %, 500 S. 40 %. 1868 " Odier'sche, m. gross. voll, 1000 S. 1 M., siehe Abbild. Seite 28. 1869 " bronzefarbige, . 500 S. 30 %, 200 S. 1870 " lila-rosa, sehr schöne S. 60 %, 500 S. 40 %. 1871 " dunkelgelb mit braun S. 50 %, 500 S. 30 %. 1872 " weiss und blaugrund 1000 S. 50 %, 500 S. 30 %. 1873 " alba pura Schneewit 1000 S. 60 %, 500 S. 30 %. | sehr schön ühendes Stiefisendschönchen 1 Ko. M. 36 gross. nur von imerblumen ge- \$\overline{\pi} 500 30 \text{\square} 200 20 \text{tvoll ultrama-t.} Auge, 1000 200 8. 20 \text{\square} Augen pracht. \$\overline{\pi} 500 8. 60 \text{\square} 200 30 \text{\square} 200 \text{\square} \text{\square} \text{\square} 200 \text{\square} | 4 — 80 1 — 1 50 2 50 7 50 2 — 2 — 2 — 2 — | 20 |
| | 1862 ", " coerulea, schön blau . 1863 ", " italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tau in 50 bis 100 Nüance! 1866 * " engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 %. 1867 " Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 %, 500 S. 40 %. 1868 " Odier'sche, m. gross. voll, 1000 S. 1 M., siche Abbild. Seite 28. 1869 " bronzefarbige, . 500 S. 30 %. 200 S. 1870 " lila-rosa, sehr schöne S. 60 %, 500 S. 40 %. unkelgelb mit braun S. 50 %, 500 S. 30 %. 1872 " weiss und blaugrund 1000 S. 50 %, 500 S. 1873 " alba pura Schneewit 1000 S. 60 %, 500 S. 1874 " weiss mit dunkl. | whendes Stiefisendschönchen 1 Ko. M. 36 gross. nur von imerblumen ge- \$\overline{\pi}\$ 500 S, 30 \$\overline{\pi}\$ 200 , 20 , itvoll ultramat. Auge, 1000 S. 20 \$\overline{\pi}\$. Augen pracht. 500 S. 60 \$\overline{\pi}\$. 200 \$\overline{\pi}\$. 30 \$\overline{\pi}\$. 200 \$\overline{\pi}\$. 2 | 4 — 80 1 — 1 50 2 50 7 50 2 — 2 — 2 — 2 — | 20 |
| | 1862 ", ", coerulea, schön blau . 1863 ", "italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tau in 50 bis 100 Nüancer 1866 * ", "engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 . 1867 ", "Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 .5, 500 S. 40 .5, siehe Abbild. Seite 28. 1869 ", "dier'sche, m. gross. voll, 1000 S. 1 | , sehr schön ühendes Stiefisendschönchen 1 Ko. M. 36 gross, nur von merblumen ge- \$\overline{\chi}\$ 500 S, 30 \$\overline{\chi}\$ 200 , 20 , tvoll ultrama- t, Auge, 1000 S. 20 \$\overline{\chi}\$, 500 S. 60 \$\overline{\chi}\$, 200 , 30 , 1000 S. 50 \$\overline{\chi}\$, 200 S. 30 \$\overline{\chi}\$, 200 S. 30 \$\overline{\chi}\$, and auge, 1000 \$\overline{\chi}\$, 200 S. 20 \$\overline{\chi}\$, 200 \$\overline{\chi}\$ | 4 — 80 1 — 1 50 2 50 7 50 2 — 2 — 2 — 2 — 2 50 | 20 |
| | 1862 " " coerulea, schön blau . 1863 " " italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tar in 50 bis 100 Nüancer 1866 * " engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 %. 1867 " Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 %, 500 S. 40 %. 1868 " Odier'sche, m. gross. voll, 1000 S. 1 M., siehe Abbild. Seite 28. 1869 " bronzefarbige, . 500 S. 30 %, 200 S. 1870 " lila-rosa, sehr schöne S. 60 %, 500 S. 40 %. 1871 " dunkelgelb mit braun S. 50 %, 500 S. 30 %. 1872 " weiss und blaugrund 1000 S. 50 %, 500 S. 20 %. 1873 " alba pura Schneewit 1000 S. 60 %, 500 S. 30 %. 1874 " weiss mit dunkl. 50 % 500 S. 30 %. | sehr schön ühendes Stief- isendschönchen 1 Ko. M. 36 gross. nur von merblumen ge- β 500 S, 30 β, 200 , 20 , tvoll ultrama- t, Auge, 1000 S. 20 β, Augen pracht, 500 S. 60 β, 200 g, 30 g, 1000 S. 50 β, 20 β, 20 β, 1000 S. 30 β, in Mage, 1000 β, 200 S, 20 β, ing, grossblum. S. 30 β, 200 s, 40 β, 200 S, 20 β, 1000 S. 50 β, 200 S, 40 β, 200 S, 20 β, 200 S, 20 β, 1000 S. 50 β, 1000 S, 20 β, 1000 S, 20 β, 1000 S, 20 β, 1000 S, 20 β, 1000 S, 50 β, 1000 S, 1000 S, 1000 S, 1000 S | 4 — 80 1 — 1 50 2 50 7 50 2 — 2 — 2 50 2 — 2 — 2 50 | 20 |
| | 1862 " " coerulea, schön blau . 1863 " " italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tar in 50 bis 100 Nüancer 1866 * " engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 %. 1867 " Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 %, 500 S. 40 %. 1868 " Odier'sche, m. gross. voll, 1000 S. 1 M. siehe Abbild. Seite 28. 1869 " bronzefarbige, 500 S. 30 %, 200 S. 1870 " lila-rosa, sehr schöne S. 60 %, 500 S. 40 %. 1871 " dunkelgelb mit bram S. 50 %, 500 S. 30 %. 1872 " weiss und blaugrund 1000 S. 50 %, 500 S. 30 %. 1873 " alba pura Schneewi 1000 S. 60 %, 500 S. 30 %. 1874 " weiss mit dunkl. 50 %, 500 S. 30 %. 1875 " lasurblau, sehr schön 500 S. 30 %. | sehr schön ühendes Stiefisendschönchen 1 Ko. M. 36 gross. nur von merblumen ge- \$\frac{1}{2}\$ 500 S, 30 \$\text{s}\$ \$\frac{2}{2}\$ 200 \$\text{s}\$ \$\frac{1}{2}\$ 4voll ultrama- \$\text{st. Auge, 1000 S.}\$ \$\frac{2}{2}\$ 20 \$\text{s}\$ \$\frac{1}{2}\$ 4voll ultrama- \$\text{st. Auge, 1000 S.}\$ \$\frac{2}{2}\$ 20 \$\text{s}\$ \$\frac{1}{2}\$ 4voll ultrama- \$\text{st. Augen pracht-}\$ \$\frac{1}{2}\$ 500 S. 60 \$\text{s}\$ \$\frac{1}{2}\$ 200 \$\text{s}\$ \$\fra | 4 — 80 1 — 1 50 2 50 7 50 2 — 2 — 2 — 2 — 2 50 | 20 |
| | 1862 " " coerulea, schön blau . 1863 " " italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tau in 50 bis 100 Nüancer 1866 * " engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 . 1867 " Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 .5, 500 S. 40 .5, 1000 S. 1 | sehr schön ühendes Stiefisendschönchen 1 Ko. M. 36 gross. nur von imerblumen ge- 3 500 S, 30 A 200 , 20 , tv. Auge, 1000 S. 200 S. 20 A 200 , 30 , Augen pracht 500 S. 60 A 200 , 30 , 1000 S. 50 A 1000 S. 50 A 1000 S. 20 A | 4 — 80 1 — 1 50 2 50 7 50 2 — 2 — 2 50 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — | 20 |
| | 1862 " " coerulea, schön blau . 1863 " " italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tau in 50 bis 100 Nüancer 1866 * " engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 %. 1867 " Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 %, 500 S. 40 %. 1868 " Odier'sche, m. gross. voll, 1000 S. 1 M., siehe Abbild. Seite 28. 1869 " bronzefarbige, . 500 S. 30 %. 200 S. 1870 " lila-rosa, sehr schöne S. 60 %, 500 S. 40 %. dunkelgelb mit braun S. 50 %, 500 S. 30 %. 1872 " weiss und blaugrund 1000 S. 50 %, 500 S. 30 %. 1873 " alba pura Schneewi 1000 S. 60 %, 500 S. 30 %. 1874 " weiss mit dunkl. 50 % 500 S. 30 %, 200 S. 30 %. 1875 " lasurblau, sehr schön 500 S. 30 %, 200 S. 30 %. | sehr schön ühendes Stiefisendschönchen 1 Ko. M. 36 gross. nur von imerblumen ge- 3 500 S, 30 A 200 , 20 , tv. Auge, 1000 S. 200 S. 20 A 200 , 30 , Augen pracht 500 S. 60 A 200 , 30 , 1000 S. 50 A 1000 S. 50 A 1000 S. 20 A | 4 — 80 1 — 1 50 2 50 7 50 2 — 2 — 2 50 2 — 2 — 2 50 | 20 |
| | 1862 " " coerulea, schön blau . 1863 " " italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tar in 50 bis 100 Nüancer 1866 * " engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 %. 1867 " Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 %, 500 S. 40 %. 1868 " Odier'sche, m. gross. voll, 1000 S. 1 M. siehe Abbild. Seite 28. 1869 " bronzefarbige, 500 S. 30 %, 200 S. 1870 " lila-rosa, sehr schöne S. 60 %, 500 S. 40 %. 1871 " dunkelgelb mit bram S. 50 %, 500 S. 30 %. 1872 " weiss und blaugrund 1000 S. 50 %, 500 S. 30 %. 1873 " alba pura Schneewi 1000 S. 60 %, 500 S. 30 %. 1874 " weiss mit dunkl. 50 % 500 S. 30 %. 1875 " lasurblau, sehr schön 500 S. 30 %, 200 S. 1876 " aschblau, constand in 50 %, 500 S. 30 %. | sehr schön ühendes Stiefisendschönchen 1 Ko M. 36 gross. nur von imerblumen ge- \$\overline{\pi}\$ 500 S, 30 \$\overline{\pi}\$ 200 , 20 , 20 , 4 , 4 , 20 \$\overline{\pi}\$ tvoll ultrama- t. Auge, 1000 S. 20 \$\overline{\pi}\$ 200 S. 20 \$\overline{\pi}\$ 200 S. 50 \$\overline{\pi}\$ 200 S. 30 \$\overline{\pi}\$ 200 S. 30 \$\overline{\pi}\$ mm Auge, 1000 S. 30 \$\overline{\pi}\$ ttchen, reinw. S. 40 \$\overline{\pi}\$, 200 Auge 1000 S. 30 \$\overline{\pi}\$ ttchen, reinw. Therbe, 1000 S. 30 \$\overline{\pi}\$ and 1000 S. 50 \$\overli | 4 — 80 1 — 1 50 2 50 7 50 2 — 2 — 2 50 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — | 20 |
| | 1862 " " coerulea, schön blau . 1863 " " italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tau in 50 bis 100 Nüance! 1866 * " engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 %. 1867 " Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 %, 500 S. 40 %. 1868 " Odier'sche, m. gross. voll, 1000 S. 1 M., siehe Abbild. Seite 28. 1869 " bronzefarbige, . 500 S. 30 %. 200 S. 1870 " lila-rosa, sehr schöne S. 60 %, 500 S. 40 %. 1871 " dunkelgelb mit braun S. 50 %, 500 S. 30 %. 1872 " weiss und blaugrund 1000 S. 50 %. 500 S. 30 %. 1873 " alba pura Schneewit 1000 S. 60 %. 500 S. 30 %. 1874 " weiss mit dunkl. 50 % 500 S. 30 %. 1875 " lasurblau, sehr schön 500 S. 30 %. 200 S. 1876 " aschblau, constand in 50 %. 500 S. 30 %. | sehr schön ühendes Stiefisendschönchen 1 Ko. M. 36 gross. nur von imerblumen ge- \$\overline{\pi}\$ 500 S, 30 \$\overline{\pi}\$ 200 , 20 , tvoll ultrama- t. Auge, 1000 S. 20 \$\overline{\pi}\$. Augen pracht., 500 S. 60 \$\overline{\pi}\$, 200 S, 20 \$\overline{\pi}\$. Färbung 1000 S. 50 \$\overline{\pi}\$, 200 S. 20 \$\overline{\pi}\$. Färbung 1000 S. 50 \$\overline{\pi}\$, 200 S. 20 \$\overline{\pi}\$. S. 40 \$\overline{\pi}\$, 200 S. 20 \$\overline{\pi}\$. Litchen, reinw S. 40 \$\overline{\pi}\$, 200 S. 20 \$\overline{\pi}\$. Auge 1000 S. 50 \$\overline{\pi}\$, 200 S. 20 \$\overline{\pi}\$. Tarbe, 1000 S. 50 \$\overline{\pi}\$, 200 S. 20 \$\overline{\pi}\$. Tarbe, 1000 S. 50 \$\overline{\pi}\$, 200 S. 20 \$\overline{\pi}\$. Tarbe, 1000 S. 50 \$\overline{\pi}\$, 200 S. 20 \$\overline{\pi}\$. Tarbe, 1000 S. 50 \$\overline{\pi}\$, 200 S. 20 \$\overline{\pi}\$. Tarbe, 1000 S. 50 \$\overline{\pi}\$, 200 S. 20 \$\overline{\pi}\$. Tarbe, 1000 S. 50 \$\overline{\pi}\$, 200 S. 20 \$\overline{\pi}\$, 200 S | 4 — 80 1 — 1 50 2 50 7 50 2 — 2 — 2 50 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — | 20 |
| | 1862 " " coerulea, schön blau . 1863 " " italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tau in 50 bis 100 Nüancer 1866 * " engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 . 1867 " Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 .5, 500 S. 40 .5, siehe Abbild. Seite 28. 1869 " bronzefarbige, | , sehr schön ühendes Stiefisendschönchen 1 Ko. M. 36 gross, nur von imerblumen ge- \$\overline{\chi}\$ 500 S, 30 \$\structure{\chi}\$ 200 , 20 , tvoll ultramat, Auge, 1000 S. 20 \$\structure{\chi}\$ 500 S. 60 \$\structure{\chi}\$ 200 g, 30 , 1000 S. 50 \$\structure{\chi}\$ 1000 S. 50 \$\structure{\chi}\$ 1000 S. 20 \$\structure{\chi}\$ 1000 S | 4 — 80 1 — 1 50 2 50 7 50 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — | 20 |
| | 1862 " " coerulea, schön blau . 1863 " " italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tar in 50 bis 100 Nüancer 1866 * " engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 %. 1867 " Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 %, 500 S. 40 %. 1868 " Odier'sche, m. gross. voll, 1000 S. 1 M. siehe Abbild. Seite 28. 1869 " bronzefarbige, 500 S. 30 %, 200 S. 1870 " lila-rosa, sehr schöne S. 60 %, 500 S. 40 %. 1871 " dunkelgelb mit bram S. 50 %, 500 S. 30 %. 1872 " weiss und blaugrund 1000 S. 50 %, 500 S. 30 %. 1873 " alba pura Schneewi 1000 S. 60 %, 500 S. 30 %. 1874 " weiss mit dunkl. 50 % 500 S. 30 %. 1875 " lasurblau, sehr schön 500 S. 30 %. 1876 " aschblau, constand in 50 %, 500 S. 30 %. 1877 " Feuerfarbe mit Goldra S. 50 %, 500 S. 30 %. | sehr schön | 4 — 80 1 — 1 50 2 50 7 50 2 — 2 — 2 50 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — | 20 |
| | 1862 " " coerulea, schön blau . 1863 " " italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tar in 50 bis 100 Nüancer 1866 * " engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 %. 1867 " Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 %, 500 S. 40 %. 1868 " Odier'sche, m. gross. voll, 1000 S. 1 %. 1869 " bronzefarbige, . 500 S. 30 %, 200 S. 1870 " lila-rosa, sehr schöne S. 60 %, 500 S. 40 %. 1871 " dunkelgelb mit braum S. 50 %, 500 S. 30 %. 1872 " weiss und blaugrund 1000 S. 50 %, 500 S. 30 %. 1873 " alba pura Schneewit 1000 S. 60 %, 500 S. 30 %. 1874 " weiss mit dunkl. 50 % 500 S. 30 %. 1875 " lasurblau, sehr schön 500 S. 30 %. 1876 " aschblau, constand in 50 %, 500 S. 30 %. 1877 " Feuerfarbe mit Goldra S. 50 %, 500 S. 30 %. 1878 " Goldlackfarben, 1000 S. 40 %, 200 S. 30 | sehr schön ühendes Stiefisendschönchen 1 Ko. № 36 gross. nur von imerblumen ge- \$\frac{1}{2} 500 8, 30 30 200 20 20 30 40 200 8, 20 30 30 200 8, 20 30 200 30 200 30 200 30 200 30 200 30 200 30 200 30 200 30 200 30 200 30 | 4 — 80 1 — 1 50 2 50 7 50 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — | 20 |
| | 1862 " " coerulea, schön blau . 1863 " " italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tau in 50 bis 100 Nüancer 1866 * " engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 . 1867 " Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 .5, 500 S. 40 .5, siehe Abbild. Seite 28. 1869 " bronzefarbige, | sehr schön ühendes Stiefisendschönchen 1 Ko. M. 36 gross. nur von imerblumen ge- \$\frac{1}{2}\$ 500 S, 30 \$\tex | 4 — 80 1 — 1 50 2 50 7 50 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 | 20 |
| | 1862 " " coerulea, schön blau . 1863 " " italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grösshl mütterchen oder Tau in 50 bis 100 Nüancer 1866 * " engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 %. 1867 " Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 %, 500 S. 40 %. 1868 " Odier'sche, m. gross. voll, 1000 S. 1 M., siehe Abbild. Seite 28. 1869 " bronzefarbige, . 500 S. 30 %. 200 S. 1870 " lila-rosa, sehr schöne S. 60 %, 500 S. 40 %. dunkelgelb mit braun S. 50 %, 500 S. 30 %. 1872 " weiss und blaugrund 1000 S. 50 %, 500 S. 30 %. 1873 " alba pura Schneewi 1000 S. 60 %, 500 S. 30 %. 1874 " weiss mit dunkl. 50 %, 500 S. 30 %. 1875 " lasurblau, sehr schön 500 S. 30 %, 200 S. 1876 " aschblau, constand in 50 %, 500 S. 30 %. 1877 " Feuerfarbe mit Goldra S. 50 %, 500 S. 30 %. 1878 " Goldlackfarben, 1000 S. 40 %, 200 S. 30 %. | sehr schön ühendes Stiefisendschönchen 1 Ko. M. 36 gross. nur von imerblumen ge- \$\frac{1}{2}\$ 500 S, 30 \$\text{3}\$ \$\frac{2}{2}\$ 20 \$\text{3}\$ tv. Auge, 1000 S. \$\frac{2}{2}\$ 20 \$\text{3}\$ Augen pracht. \$\frac{1}{2}\$ 500 S. 50 \$\text{3}\$ \$\frac{1}{2}\$ 200 \$\text{3}\$ \$\frac{1}{2}\$ 30 \$\text | 4 — 80 1 — 1 50 2 50 7 50 2 — 2 — 2 50 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — | 20 |
| | 1862 " " coerulea, schön blau . 1863 " " italienische gestreifte. 1864 Veronica glauca, sehr niedlich . 1865 *Viola tricolor maxima, grössbl mütterchen oder Tau in 50 bis 100 Nüancer 1866 * " engl. Pensées, sehr gausgezeichneten Num sammelt, 1000 S. 40 . 1867 " Kaiser-Wilhelm prach rinbl. mit purpurviolet 60 .5, 500 S. 40 .5, siehe Abbild. Seite 28. 1869 " bronzefarbige, | sehr schön ühendes Stiefisendschönchen 1 Ko. M. 36 gross. nur von imerblumen ge- \$\frac{1}{2}\$ 500 S, 30 \$\text{3}\$ \$\frac{2}{2}\$ 20 \$\text{3}\$ tv. Auge, 1000 S. \$\frac{2}{2}\$ 20 \$\text{3}\$ Augen pracht. \$\frac{1}{2}\$ 500 S. 50 \$\text{3}\$ \$\frac{1}{2}\$ 200 \$\text{3}\$ \$\frac{1}{2}\$ 30 \$\text | 4 — 80 1 — 1 50 2 50 7 50 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 | 20 |

| 20 Gr. à Prt.



Nr. 1868. Viola tricolor "Odier". 20 Gr. M. 7.50, 200 S. 30 Sp.



Nr. 1887. Viola tricolor gestreift. 20 Gr. M. 3, 200 S. 30 \mathcal{S}_1 .

| 1000 | | 20 Gr. | à Prt. | [20 Gr. à Prt. |
|--------|--|--------|--------|--|
| Nr. | | M. Si | 3 | Nr. St. St. St. |
| 1880 | Viola tricolor, braunviolette, 1000 S. 50 St, 500 | | | 1895 Viscaria elegans pieta |
| | S. 30 St, 200 S. 20 St | 2 - | - | 1896 Waitzia aurea |
| 1881 | " " purpurviolett schattirt (Lord Beacons- | | | 1897 |
| 134 | field) 1000 S. 80 S, 500 S. 50 S, | | | 1898 Whitlavia gloxinioides, schön |
| - | 200 S. 30 S ₁ | 3 - | | 1899 |
| 1882 | 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 | | | 1900 , alba, weiss |
| ***** | S. 30 S ₁ , 200 S. 20 S ₁ | 2 - | | 1901 Xeranthemum annuum, weissgefüllt — 60 10 |
| 1883 | // // // // // // // // // // // // // | | | 1902 " " violett, gefüllt — 60 10 |
| 1004 | 500 S. 30 S, 200 S. 20 S, | 2 — | | 1903 " " fl. roseo pl 1-— 20 |
| 1884 | The state of the s | | | 1904 , pleniss atropurpureum 1 20 20 |
| 188 | 1000 S. 50 A, 500 S. 30 A, 200 | 2 | | 1905 , imperiale fl. pleno 1 20 20 |
| 1885 | S. 20 St | 2 — | | 1906 " superbissimum fl. pleno mit |
| 1000 | | | | kugelförm. dichtgef, Blumen 2 — 20 |
| TOWN W | 1000 S. 50 A, 500 S. 30 A, 200 | 0 50 | | 1907 Zinnia elegans flore pleno, prachtvoll gefüllt, |
| 1886 | S. 20 S ₁ | 2 50 | | 1908 gefüllt scharlach |
| 1000 | 8. 60 St. 200 St. 30 St | 9 | | |
| 1887 | and all the section 1000 C on C | 3 | | The state of the s |
| 1001 | 500 S. 40 Sh. 200 S. 30 Sh. | | | 110000 |
| | siehe Abbildung | 3 — | | 1010 " " " " " |
| 1888 | " weissgeränd., I. Rang, 1000 S. | · · | | 1010 |
| - | 50 S, 500 S. 30 S, 200 S, 20 S | 2 - | | 1014 |
| 1889 | | 1 | | 1914 " " purpur 1 — 20 1915 " " fleischfarbe 1 — 20 |
| - Thy | Rändern 1000 80 St, 500 S. 50 St, | | | 1916 ", " nana fl. pl |
| 1 | 200 S. 30 St | 3 — | | 1917 ", " Darwinii fl. pl |
| 1890 | " " Dr. Faust (Mohrenkönig) kohlschw. | | | 1918 ", Haageana, aus Mexico, Blumen I—1/2 cm. |
| | 1000 S. 50 S, 500 S. 30 S, 200 | | | im Durchmesser, orangegelb mit |
| | S. 20 S | 2 - | - | dunklen Streif auf jeder Petale. |
| | Viscaria cardinalis | - 40 | 10 | niedrig und buschig 60 10 |
| 1892 | | - 30 | 10 | 1919 " " florepleno, neue gefüllt., sich. Abbild. 5 — 30 |
| 1893 | " oculata, Augen-Rade | - 30 | 10 | 1920 Sommerblumen, reichhaltige Mischung für's freie |
| 1894 | " " Dunnetti lilacina , | - 30 | 10 | Land |

Ziergräser.

Diszfüvek.

Die mit einem 21 bezeichneten sind perennirend.

| Nr. Nr. Nr. | |
|--------------------------------|----|
| | N. |
| 1921 Agrostis argentea, hübsch | 10 |
| 1922 "minutiflora | |
| 1923 " nebulosa, reizend | 30 |
| 1924 " pulehella | 10 |
| 1925 " verticillata | |
| 1926 Aira atropurpurea | 10 |
| 1927 Andropogon argenteus | |
| 1928 "Schimperi | 10 |



Nr. 1919. Zinnia Haageana fl. pl. 20 Gr. M. 5, à Prt. 30 St.



Nr. 1937. Bromus brizaeformis. 1 Ko. M. 3, 20 Gr. 20 St. 1 Pr. 10 St.

| | 20 Gr. | 1 Pr. | | 20 Gr. | 1 Pr. |
|--|-----------|-------|--|--------|-------|
| | M. Di | 2, | Nr. | M. Si | 27 |
| Nr. | Cont. Top | - | 1962 24 Lasiagrostis argentea, sehr schön, eines der | | |
| 1937 24 Bromus brizaeformis, das schönste Gras zum | | | gesuchtesten Gräser zu Bouquets, er- | | |
| Bleichen u. Färb. f. Grasbouquets, | | | gestelltestell (Haser Zu Folducts, et | | |
| siehe Abbildung 1 Ko. 3 M. | - 20 | 10 | setzt bei uns im nördlichen Europa das | - 40 | 10 |
| 1938 " madritensis, sehr hübsch | - 40 | 10 | Gynerium | | |
| 1939 patulus nanus | | 10 | 1963 Leptochloa gracilis | - 80 | 10 |
| 1940 Ceratochioa pendula 1 Ko. 3 M. | | 10 | 1964 Panicum capillare | - 30 | 10 |
| 1940 Ceratochioa pendula 1 No. 5 on. | 50 | 10 | 1965 " oryzinum | - 30 | 10 |
| 1941 Chloropsis Blanchardiana | - 30 | 10 | 1966 " sulcatum, sehr schön | 1 20 | 20 |
| 1942 Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) | - 40 | 10 | 1967 . violaceum | | 10 |
| 1943 Coix Lacrimae, Thränengras | - 50 | 10 | 1968 Paspalum elegans, sehr hübseh | - 50 | 10 |
| 24 Cyperus Papyrus (Papyrus antiquorum), etc. | | | 1969 24 Pennisetum longistylum (villosum), dieses | | |
| siehe Wasserpflanzen. | | | herrl. Ziergras kann als Gruppenpflanze | | |
| 1944 Eleusine barcionensis | - 40 | 10 | sowie als Einfassung von Bosquets nicht | | |
| 1945 " indica | 1000 | 10 | genug empfohlen werden, die zierlichen. | | |
| 1946 Eragrostis elegans, hübsch | | 10 | gening empionien werden, die ziernenen. | | |
| | | 10 | lang behaarten Aehren sind äusserst | | |
| | | 10 | effectvoll. Auch f. Bouquets, getrocknete | 50 | 10 |
| 1948 " namaquensis (senegalensis) | | 10 | wie frische, sehr gut zu verwenden . | 90 | |
| 1949 "plumosa, reizend | | 10 | 1970 24 fimbriatum schön | - 80 | 10 |
| 1950 "tephrosanthes | | - | 1971 Poa amabilis | - | 20 |
| 1951 Erianthus Ravennae violascens | 1 - | 20 | 1972 Setaria aurea | - 60 | 10 |
| 1952 Festuca rigida | - 50 | 10 | 1973 macrochaeta | - 40 | 10 |
| 1953 Gymnotrix japonica | 1 20 | 20 | 1974 21 Stipa elegantissima, sehr schön | 10 — | 30 |
| 1954 " latifolia | | 20 | 1975 2 pennata, Federgras, reizend für Bouq | - 50 | 10 |
| 1955 24 Gynerium argenteum, prachtvoll (gut keimen- | | | 1976 2 Tricholaena rosea (Monachyron), reizend . | -70 | 10 |
| der Samen) | | 10 | 1977 2 Tripsacum dactyloides, Gama-Gras | - 40 | 10. |
| 1956 "roseum, sehr schön | | 20 | 1978 24 Uniola latifolia schön | - 50 | 10 |
| 1957 "kermesinum | | 20 | 1979 Zea Caragua, virgin. Riesen-Mais 1 Ko. 1,50 M | - 10 | |
| | | 30 | | 10 | 1220 |
| 1958 " jubatum | | 1 | 1980 , gracillima 1 Ko. 1,50 M. | 10 | |
| 1959 Hordeum jubatum, sehr schönes Gras f. Bouq | - 40 | 10 | 1981 " jap. fol. variegatis, prachtvoll, mit weiss | - 10 | |
| 1960 Isolepis tenella, beliebte Zimmerpfl. f. Topfk. | | 30 | bandirten Blättern . 1 Ko. 1.50 M. | 10 | |
| 1961 Lagurus ovatus, hübseh | - 40 | -10 | 1982 " Mais, frühester Székler 1 Ko. 1,50 cm. | 10 | |

Samen von perennirenden Blumen.

Zaden van overblyvende Planten. Évelö virág magvak.

Die mit * bezeichneten Species blühen, wenn sie zeitig ausgesäet werden, schon im ersten Jahre. Da viele Samen sehr langsam keimen, ist es nöthig, die Samenschalen an einen schattigen Ort zu stellen, bis die Samen keimen; die Keimung wird sehr beschleunigt, wenn man Schnee und Regen auf die Samen kommen lässt, auch leichte Fröste sind dazu sehr hülfreich.

| | 20 Gr. | 1 Pr. | 20 Gr. 1 Pr. |
|--|--------|-------|---------------------------------------|
| Nr. | M. in | N. | Nr. M. Si Si |
| 1983 Acaena millefoliata | | 20 | 1990 Aconilum Kusnezowi |
| 1984 Acanthus latifolius (lusit), hübsche Blattpflanze | - 80 | 10 | 1991 "Lycoctonum var. ochranthum — 20 |
| 1985 " mollis " " | - 30 | | 1892 ", macranthum |
| 1986 " spinosus | 50 | 10 | 1993 ", album |
| 1987 Achillea asplenifolia rubra | 60 | 10 | 1994 " fauricum |
| 1988 Aconitum (Sturmhut) autumnale | . 1 50 | 20 | 1995 " orientale |

| | 20 Gr. 1 Pr. |
|--|---|
| | Nr. & & & |
| | 2050 Aster alpinus |
| | 2051 "Bigelowii (Machaeranthera Townsendii) — 50 |
| | 2052 |
| | 2053 |
| | 0254 As ragulus falcatus |
| | 2055 Auhrietia Bougainvillea |
| | 2056 " deltoidea, sehr hübsch |
| | 2057 " Eyrei, grossblumig, blau , — 30 2058 " graeca |
| | 2058 |
| THE RESERVE OF THE PARTY OF THE | 2060 Barbarea vulgaris fol. varieg |
| | 2061 *Bellis perennis fl. pl., (Madeliefjes) I. Qualität, |
| | ausdauerndes Tausendschön in vielen |
| | Sorten gemischt, woraus die grössten |
| Nr. 1961. Lagurus ovatus. | dichtgefülltesten Sorten gewonnen wer- |
| 20 Gr. 40 St. 1 Pr. 10 St. | den 6 — 30 |
| | 2062 Betonica rubicunda |
| | 2063 Bocconia japonica |
| | 2064 Brachyactis ciliata, aus Turkestan |
| 20 Gr. 1 Pr. | 2065 Calimeris tatarica, mit gross. violetten Blumen |
| Nr. | 2066 Calirhoea involucrata (verticillata) 1 25 20 |
| 1996 Aconitum pyramidale | 2067 Calochortus Kennedyi, Blumen orangerot — 30 |
| 1997 ", Stoerkianum | 2068 "Nuttalli |
| 1999 Adenophora (Keulenglöckehen) denticulata | 2069 Campanula canariense (Canarina Campanula) |
| 2000 , liliifolia | 2070 |
| 2001 Adlumia cirrhosa, rankend, sehr hübsch 4 — 20 | 2072 " collina |
| 2002 Adonis vernalis, Frühlings-Adonis | 2072a "grandis fl. albo |
| 2003 Agrostemma coronaria atrosanguinea = 30 10 | 2073 " " coerulea |
| 2004 " fl. albo, weissblühend — 30 10 | 2074 " latifolia |
| 2005 , flos Jovis | 2075 " " minor |
| 2006 Allium angulosum | 2076 " Leutweini (Heldr.), schön für Topfcultur, |
| 2007 " atrosanguineum | mit grossen hellblauen aufrechtstehen- |
| | den Blumen, muss frostfrei überwintert |
| 2009 " stipulatum | werden |
| 2011 Alstroemeria haemantha neu | 2078 ", "fl. albo, weisse |
| 2013 Althaea rosea fl. pl., gefüllte Malven von den | 2079 " " fl. roseo, sehr schön rosa 1 50 20 |
| prächtigsten englischen Preisblumen ge- | 2080 ", ", fl. pleno, rosa gefüllt |
| mischt 6 — 30 | 2081 ", " blau gefüllt 3 — 20 |
| 2014 Alyssum argenteum | 2082 " " weiss gefüllt |
| 2015 | 2083 " gefüllte und einfache gemischt — 50 10 |
| 2016 "Wierzbeckii, gelbblühend — 60 10 | 2084 " " calycanthema, schön blau 1 — 20 |
| 2017 Amphicome arguta | 2085 ", ", weiss |
| 2018 Androsacea coronopifolia | 2086 |
| 2020 Anemone coronaria, Garten-Anemone gem/. 3 — 30 | 2087 ", pyramidalis |
| 2021 "fulgens, neu, Blumen charlach, gross — 30 | 2089 ", rhomboidea fl. pl |
| 2022 " japonica elegans | 2090 ", sarmatica |
| 2023 Antirrhinum Asarina procumbens, kriechende | 2091 ", thyrsoidea |
| Spec. für Felsparthien | 2092 |
| Antirrhinum majus (siehe Sommerblumen). | 2093 ", turbinata |
| 2024 Anthericum, racemosum | 2094 ", Vidali, schön 100 S. — 10 |
| 2025 Apocynum androsaemifolium, echter Fliegen- fänger | 2095 *Catananche coerulea, blaue Rasselblume 40 10 2096 |
| fänger | $\begin{bmatrix} 2096 & & \text{bicolor, zweifarbige} & & -40 & 10 \\ 2097 & \text{Centaurea} & \text{calocephala (atropurpurea)} & & -70 & 10 \end{bmatrix}$ |
| 2027 " californica alba | 2098 ", sibirica |
| 2028 " Durandi fl. pl. gemischt | 2099 Centranthus ruber (Valeriana) |
| 2029 , elegans, gemischt | 2100 , alba |
| 2030 | 2101 " coccinea |
| 2031 , , longicalcarata 100 S. — 20 | 2102 Cerastium Biebersteini, weissblättrig 4 — 30 |
| 2032 " " unicolor 100 S. — 20 | 2103 ", Boissieri |
| 2033 " grandiflora alba, neu | 2104 , tomentosum, silberweiss, hübsche Ein- |
| 2007 | fassung |
| 2036 " " " " " " " " " " " " " " " " " " " | 2105 |
| 2037 "Wittmanniana | 2107 ", diacantha, prachtvolle Decorationsphanze |
| 2038 ", gemischt | mit weissen Stacheln dichtbesetzte |
| 2039 Arabis alpina, Alpen-Gänsekraut 2 — 20 | Blätter 1 — 20 |
| 2040 * , crispata | 2108 " stricta |
| 2041 "verna fol. varieg., buntblättrig — 30 | 2109 Chelidonium majus fl. pl |
| 2042 Arctotis grandiflora argentea | 2110 Chelone barbata Torreyi (Pentstemon) - 50 10 |
| 2043 Arenaria caespitosa | 2111 " glabra |
| 2044 Armeria formosa, Grasnelke | 2112 "Lyoni 100 S 30 2113 Chionodoxa Luciliae, prachtvolle blaue Blume, |
| 2046 ", Welwitchi | ähnlich Seilla sibirica 50 S. — 20 |
| 2047 ", vulgaris Pink Beauty | 2114 Clematis corymbosa |
| 2048 Asclepias consanguinea | 2115 , erecta |
| 2049 , tuberosa, knollenartige Seidenpflanze 20 | 2116 Colchicum autumnale |
| | |
| | |

| | | | | | 1 |
|--|-------------|--------------|---|-----------------|----------|
| | 20 Gr. | 1 Pr. | | 20 Gr. | 1 Pr. |
| Nr. | M. Si | Si | Nr. | M. Si | S |
| 2117 Colchicum crociflorum | | 20 | 2171 Remontant- oder immerblühende Nelken, beste | | |
| 2118 Comarum Salessowi | | 30 | gefüllte 100 S. M. 1,20, 50 S. | | 70 |
| 2119 Convallaria japonica, reizende Species mit | | | 2172 Dianthus caryophyllus fl. pl., gefüllte bunte Land- | | |
| glänzenden ultramarinblauen Beeren. | | 4.0 | nelken in vielen Farben | | |
| sehr zierend als Einfassung | | 10 | 1000 S. M. 1.50, 200 S. 40 St | 6 — | 4000 |
| 2120 " majalis, Maiblume | | 30 | 2173 " frühblühende Zwerg- in reicher Nüancie- | | 00 |
| 2121 Convolvulus cantabricus | | 20 | rung 1000 S. M. 1, 200 S | 4 — | 30 |
| 2122 Corydalis bracteata | | 20 | 2174 ,, caryophyllus fl. pl., Grenadin, von | | |
| nint bulbase | | 20 | egalem niedrigem Wuchse. Blumen leuchtend granatrot, dicht gefüllt | | |
| 2124 ", bulbosa | | 20 | 1000 S. M. 2, 100 S. 30 S | | |
| 2126 "Fedschenkoana 50 S. | | 20 | Kolorierte Abbildungen von Wiener Zwerg- | | |
| 2127 ", nobilis, edler goldgelber 50 S. | | 20 | nelken à 50 S. — Die Zwergnelken blühen | | |
| 2128 ", Semenowi 50 S. | | 20 | volle 14 Tage früher, sind robust und blühen | | |
| 2129 Crambe Sewerzowi, Blattpflanze 10 S. | | 30 | im, schönsten Farbenspiel. | | |
| 2130 *Crucianella stylosa, rotblühende | | 10 | 2175 Dianthus fragrans | 1 20 | 20 |
| 2131 Cynanchum vincetoxicum | | 20 | 2176 " guttatus | 1 - | 20 |
| 2132 Datisca cannabina, schöne Blattpflanze | | 30 | 2177 , plumarius | - 40 | 10 |
| 2133 Delphinium azureum, Rittersporn | _ 60 | 10 | 2178 " " fl. pleno | 3 60 | 20 |
| 2134 , album mit 1 Meter hohen | | | 2179 " " scoticus fl. pl., grossbl. schottische | | |
| Stengel, rahmweiss. Blumen | | ate | gefüllte Federnelken mit Rand- | | 1212 |
| und langen Sporn . 20 S. | | 40 | zeichnungen 10 S. | | 40 |
| 2135 " caesium | | 10 | 2180 " pruinosus | - | 20 |
| 2136 " cardinale, scharlachroth 25 S | | 20 | 2181 Dicentra chrysantha | | 20 |
| 2137 " Cashmerianum, neu, reichblüh., grossblumig | | 90 | 2182 Dictamnus Fraxinella, roter Diptam | | 20 |
| niedrig 100 S. 2138 "chinense, gemischt | | 20 | 2183 " " fl. albo , | - 60 | 20 |
| 2139 ", coelestinum | | 10 | 2184 Digitalis gloxinioides, gemischt | - 60 | 10 10 |
| 2140 " " elegans | | 10 | 2186 " lanata | | 10 |
| 2141 ", ", superbum | | 20 | 2187 " lutea | | 10. |
| 2142 " dasyanthum | | 20 | 2188 " purpurea | | 10 |
| 2143 " coerulum | | 10 | 2189 " " fl. albo | - 50 | 10 |
| 2144 " crassifolium | - = | 20 | 2190 " " monstrosa | - 50 | 10 |
| 2145 " Dagobert | | 20 | 2191 Dodartia orientalis | | 20 |
| 2146 " delicatum | 1 20 | 20 | 2192 Dodecatheon integrifolium (elegans) 100 S. | | 20 |
| 2147 , elatum | - 60 | 10 | 2193 Draba fladnizensis 20 S. | - | 20 |
| 2148 " formosum | 2 - | 20 | 2194 " lasiocarpa 20 S | | 20 |
| 2149 "Hendersoni | 1 20 | 20 | 2195 *Dracocephalum fragile | | 20 |
| | | 10 | 2196 " nutans | | 20 30 |
| 2151 ", "fl. pl. gemischt, gefüllte . 100 S. 2152 ", Marc Aurel | 1 - | 40 20 | 2197 "Ruyschianum | | 20 |
| 2153 ", nudicaule, prachty, scharlachr. Species aus | 1 | 20 | 2198 "Ruprechti, neu 20 S. 2199 Edrajanthus dalmaticus, seltene Alpenpflanze . | | 20 |
| Californien, hält unsere strengsten | | | 100 S. | | 40 |
| Winter ohne Bedeckung aus | | 40 | 2200 Eremurus Korolkowi, aus Turkestan | | 30 |
| 2154 " palmatifidum | 1 | 20 | 2201 , Olgae 10 S. | | 40 |
| 2155 " splendidissimum, Moschus duftend | 2 50 | 30 | 2202 Erigeron aurantiacus, neue prächtige Staude mit | | |
| 2156 Dianthus barbatus, einfache Bartnelken | - 40 | 10 | grossen goldgelben Blütendolden | 6 — | 30 |
| 2157 " " fl. pl., dichtgefüllte | W. 1700 | | 2203 Erinus alpinus | - | 30 |
| 1000 S. 50 A, 500 S. 30 A | 2 50 | | 2204 Eriogonum umbellatum | | 30 |
| 2158 " fl. alba, reinweis | | 10 | 2004 | | 00 |
| 2159 " — " Dunnetti superbus, glänzend dunkelsammetrot (atrosan- | | | 2205 Erynglum bromeliaefolium | | 20 |
| dunkelsammetrot (atrosan- guinea) | - 40 | 10 | 2206 , eburneum Blattpflanzen | TO THE | 20 20 |
| 2160 " ariculaeflorus (marginat. pictus). | | 10 | 2207 " pandanifolium 2208 Erythronium dens canis 100 S. | | 20 |
| einfach, prachtvoll | | 10 | 2209 grandiflorum | | 30 |
| 2161 " " nigricans | | 10 | 2210 Ferula cadelabrum, schöne Blattpflanze 20 " | | 10 |
| The state of the s | | 1 | 2211 ", aralioides ", " | | 30 |
| | | | 2212 " gigantea " " " . 20 " | - | 20 |
| Dianthus Caryophyllus fl. pl. | | | 2213 , tatarica ,, , , , 20 , | | 20 |
| · Nagelbloemen. | | | 2214 Fritillaria Meleagris | - | 20 |
| Meine Nelkensammlung enthält nur die bester | in the same | | 2215 " pallidiflora aus Turkestan, gross, blassgelb | | 40 |
| Rangblumeu. | | | 50 S. 2216 " pyrenaica 50 S. | | 40 |
| 2162 Extra gefüllte Topfnelken in bestem Romme | | | 2216 "pyrenaica | 1 = | 20 |
| 1000 S. M. 10, 100 S. M. 1.20 | | | 2217 damarua Bosserarii | _ 80 | 10 |
| 50 S. | - 70 | | 2219 " Loeseli | - 80 | 10 |
| 2163 " " Bizarden 50 " | 1 - | - | 2220 Galanthus plicatus 100 S. | | 20 |
| 2164 " " Doubletten 50 " | 1 - | - | 2221 Gentiana asclepiadea | | 20 |
| 2165 " " Picotten, gelbgrundig 50 " weissgrundig 50 " | 1 - | | 2222 " cruciata | # 10 | 20 |
| 9167 Darray and Diagram | 1 - | | 2223 , Fetisowi | | 20 |
| banten 50 " | 1- | | 2224 " macrophylla | | 20 |
| 2168 " " Farbenblumen 50 " | 1- | 0113 | 2225 "Pneumonauthe | 1 | 30 |
| 2169 " " Fameusen 50 " | 1 - | - | 2226 , septemfida | | 20 40 |
| 2170 ", " ein Sortiment in 5 Klasser | | | 0000 W-L-1-1 | | 20 |
| à 50 S | | | 2228 " Walujewi, neu | | 20 |
| Vorstehende Topfnelken kann ich Nelken | | | 2230 "ibericum | - | 20 |
| freunden besonders empfehlen, dieselben liefern | | | 2231 Geum atrosanguineum fl. pleno | - | 20 |
| fast lauter gute Rangblumen. | | | 2232 " cocincum grandiflorum | | 10 |
| | | THE PARTY OF | | | 1 |



Nr. 2264. Hyacinthus candicans. 20 Gr. M. 2, 1 Pr. 20 S.



Nr.~2236. Gnaphalium Leontopodium, Edelweiss. $1~Gr.~\mathcal{M}.~2,~1~Pr.~20~\mathcal{R}.$

| | 20 Gr. | 1 Pr. | | 20 Gr. | 1 Pr. |
|--|--------|----------|--|---------|----------|
| Nr. | M. in | 4 | :Nr | oft. De | 2 |
| 2233 Gladiolus Gandavensis, Prachthybriden, gem | 2 - | 20 | 2278 Iris sanguinea | | 20 |
| 2234 ", imbricatus | | 20 | 2279 " sibirica japonica | | 20 |
| 2235 Globularia trichosantha | 1 50 | 20 | 2280 Ixiolirion tataricum (montanum) | - 1 | 20 |
| 2236 Gnaphalium Leontopodium, Edelweiss (sehr leicht | | | Kniphofia siehe Tritoma Seite 33 | | |
| im Topf und im Garten zu cultiviren), | | | 2281 Lathyrus heterophyllus | | 10 |
| siehe Abbild mg 1 Gr. | 2 - | 20 | 2282 , latifolius | | 10 |
| 2237 Gypsophila altissima | - | 20 | 2283 , , albus | | 80 |
| 2238 | - | 20 | 2284 "rotundifolius | | 10 |
| 2239 " paniculata, Gypskraut, wertvoll f. Blumen- | | W 22 | 2385 Liatris pycnostachia | | 20 |
| bouquets und Kränze | | 10 | 2286 Ligularia sibirica | | 20 |
| 2240 Steveni | | 10 | 2287 Lilium auratum, schönste Lilie 20 S. | | 30 |
| 2241 Hedysarum coronarium, Kronen-Hahnenkopf | | 10 | 2288 " dahuricum (spectabile) 100 " | | 20 |
| 11 11 11 11 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | | 20 | 2289 " giganteum 10 S. | | 40 |
| 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 | - | 20 | 2290 , Martagon | | 20 |
| | | 30 | 2291 pulchellum 100 S. 80 S. 20 S. | | 20 |
| | | 30 | 2292 , tenuifolium 100 , 80 \mathcal{S}_b , 20 S. | | 20 |
| 2246 Helenium Hoopesi (Gray) | - 40 | 10. | 2293 Linaria cymballaria | | 20 |
| 2247 Helianthemum alpestre | | 20 | 2294 , maritima, niedrig, Blumen weiss und purpur- | 27.5 | 00 |
| | - 50 | 10 | lila, sehr schön | | 30 |
| 2249 Helianthus angustifolius L 50 S. | - | 40 | 2295 *Linum Lewisii variegatum | | - 10 |
| 2250 Helichrysum thiantschanicum | - | 30 | 2296 " flavum | | 20 |
| | - | 30 | 2297 * " perenne, ausdauernder | | 10 |
| | 1 - | 20 | 2298 * " " fl. albo, weissblühender | - 40 | 10 |
| 2253 Heracleum eminens, Bärenklau, schöne Blattpfl. | | 10 | 2299 *Lobelia fulgens (Queen Victoria) mit dunkel- | | |
| Done " " " " " " " " " " " " " " " " " " " | - 30 | 10 | roten Blättern 1000 S. 50 S, 500 S. | | 30 |
| page B | | 10 | 0000 1 1 77717 11 1 7 1 11 11 | | |
| | - 60 | 10 | wird bis 1 Meter hoch, Blumen trauben- | | |
| 2257 ", pyrenaicum " " " " " " " " " " " " " " " " " " " | - 30 | 10 | artig mit intensiv roter Corolle, liebt | | |
| 2259 Hesperis matronalis Mutterviole | - 00 | 20 | Feuchtigkeit und Wärme, stammt aus | | |
| The property of the state of th | - 50 | 10 | Californien, Texas und Mexico 100, S. | | 20 |
| 2260 , , fl. albo, weisse | - 50 | 10 10 | CONCRETE STATE OF THE PROPERTY | | 20 |
| 2262 Hieracium aurantiacum | - 90 | 20 | 2301 Lophantus rugosus | 70 | |
| 2263 Jasiona humilis | | 20 | 2302 Lunaria biennis, Peterspfennig | - 70 | 10 10 |
| 2264 Hyacinthus candicans, m. gross, weiss. Blum. | 0 | 20 | 2303 Lupinus arboreus albus | - 80 | 10 |
| 2265 " amethystinus, schön blau 50 S. | 2 _ | 20 | 2304 "arbustus | | 10 |
| 2266 lberis jucunda, bedeckt sich im Mai und Juni | | 20 | | | 10 |
| mit einer Menge von rosa Blüten, be- | | | | | |
| sonders für sonnige Lagen und Fels- | | | 2307 macrophyllus | | 10 |
| partien geeignet. | | | 5200 | | 10 |
| 1000 S. 2 M. 50 S 100 S. | | 30 | The state of the s | | 10 |
| 2267 " petraea 100 S. | | 20 | | | 10 |
| 2268 " rotundifolia 50 S. | | 30 | 9919 | | 10 |
| 2269 " sempervirens | | 20 | 0010 | | 10 |
| 2270 " stylosa | | 20 | | | 20 |
| 2271 Inula germanica | 50 | 10 | | | 20 |
| 2272 "salicina ß hirta | 50 | 10 | The state of the s | | 20 |
| 2273 Iris anglica | -80 | 10 | | | 20 |
| 2274 ", ensata neu | 00 | 20 | | | 10 |
| 2275 "Güldenstaedtiana | | 10 | | | 10 |
| 2276 ", hispanica | | 20 | | | 10 |
| 2277 " reticulata 50 S. | | 30 | | | 20 |
| 3 rectalitate | | 50 | 2321 * "fulgens, glänzende, sehr schön | 2 -1 | 40 |
| | | | | | 1 |

| | 20 Gr. | | |
|--|---|---|--|
| Nr. | M. in | -Si | |
| 2322 Lychnis Haageana, Hybride zwischen fulgens u. | 7 70 | 200 | 9 |
| Sieboldi, in verschiedenen Nüancen | 1 50 | 20 | |
| 2323 " Lagascae (Petrocoptis), allerliebste Alpen- | | 30 | |
| pflanze, ganz niedrig mit rosa Blumen. | | 30 | |
| 2324 " lapponica, ganz niedrig, hübsch zu Einf. | | 10 | B B B B B B B B B B B B B B B B B B B |
| 2325 ", Preslei multiflora, schön | - 00 | 30 | |
| 2326 * "Sieboldi, grosse weissblühende 50 S. | 00 | 10 | |
| 2327 * Viscaria splendens, leuchtende | - 00 | 30 | |
| 2328 Lysimachia punctata | | 30 | |
| 2329 " brachystachys | 50 | 10 | |
| 2330 Lythrum roseum superbum | 50 | 10 | |
| 2331 " salicaria splendens | - 50 | 30 | |
| 2332 Meconopsis camprica | | 30 | |
| 2334 Meum athamanticum | | 20 | |
| | | 20 | |
| 2335 " mutellinum Murmeltmerkraut . 100 S. 2336 Michauxia campanuloides, sehön | | 20 | |
| 2337 Moraea (Pardanthus) sinensis, schr hübsch | 2 - | 20 | |
| 2338 Morina longifolia, schön | | 20 | |
| 2339 Muscari comosum | | 20 | |
| 2340 botryoides album | | 20 | |
| 2341 Myogalum Boucheanum | - | 20 | |
| 2342 * Myosotis alpestr., blaues Alpen-Vergissmeinnicht | - 80 | 10 | |
| 2343 * " "nana Augusta" niedriges | 1 — | 20 | |
| 2344 " alba, weiss, niedriges | 1 20 | 20 | |
| 2345 * " rosea, niedriges | 2 - | 20 | |
| 2346 " robusta grandiflora "Elise Faurobert" | | 20 | |
| 2347 alba, weisse variet. | | 30 | |
| 2348 dissitiflora, sehr schön grossblumig | | 30 | |
| 2349 " oblongata | | 20 | |
| 2350 " palustris semperflorens | | 20 | |
| 2351 " rupicola 50 S. | | 20 | The state of the s |
| 2352 Nama Parryi, wird über 1 m. hoch, in Büscheln | | | H.M. |
| blühend, die Corolle wird 2 cm. lang | | | Nr. 2380. Pentstemon Hartwigii (gentianoides). |
| röhrenförmig mit fünftheilig gelappter | | | |
| Blüte von purpurlila Farbe; muss im | | 00 | 1 Pr. 30 A. |
| Kalthaus überwintert werden . 50 S | | 30 | 20 Gr. 1 P |
| 2353 Narcissus, verschiedene Sorten gemischt | | 20 | 4 9 |
| 2354 Nepeta Kokamirlca neu | | 30 | 414 |
| 2355 Oenothera fruticosa mojor | | 20 | |
| 2356 " spectabilis | 2 — | 20 | 100 8 90 |
| 2357 Ononis rotundifolia, rundblättrige Hauhechel | | 90 | |
| sehr schön für Bouquets | | 20 | 2000 |
| 2358 Onopordon acaule | 80 | 200 | 2396 ", rupestris |
| 2359 " Acanthium | - 50 | | 2001 " Russelliana |
| 2360 arabicum | | 10 | 9308 enlandens |
| 2000 , arabicum | 1 50 | 10 | 2398 " splendens |
| 2361 Origanum heracleaticum | 1 50 | 20 | 2399 verna |
| 2361 Origanum heracleaticum | 2 - | 20 | 2399 " verna |
| 2361 Origanum heracleaticum | 2 — 2 — 2 — | 20 20 20 | 2399 "verna. 2400 Primula auricula, Aurikeln in schönem Rommel 2401 " "Luiker-Aurikel in vielen Farben |
| 2361 Origanum heracleaticum | 2 - 2 - 2 - | 20 20 20 20 | 2399 "verna |
| 2361 | 2 — 2 — 2 — | 20 20 20 20 20 20 | 2399 ", verna |
| 2361 Origanum heracleaticum 2362 Orobus galegiformis 2363 Paconia anomala 2364 paradoxa | 2 — 2 — 2 — — — | 20 20 20 20 | 2399 ", verna |
| 2361 Origanum heracleaticum 2362 Orobus galegiformis 2363 Paconia anomala 2364 paradoxa 40 S 2365 Papaver alpinum gemischt 2366 album 2367 pyrenaicum pyrenaicum 2367 pyrenaicum pyrenaic | 2 - 2 | 20 20 20 20 20 20 20 20 | 2399 "verna". 40 2400 Primula auricula, Aurikeln in schönem Rommel 2401 "Luiker-Aurikel in vielen Farben von Nummer-Blumen, sehr gross- blumig |
| 2361 | 2 - 2 1 20 | 20 20 20 20 20 20 20 20 | 2399 ", verna |
| 2361 | 2 - 2 1 20 1 | 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 2399 ", verna |
| 2361 | 1 50 2 - 2 - 1 20 1 - 1 - | 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 2399 |
| 2361 | 1 50 2 - 2 1 20 1 | 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 2399 |
| 2361 Origanum heracleaticum 2362 Orobus galegiformis 2363 Paconia anomala 2364 paradoxa 10 S 2365 Papaver alpinum gemischt 2366 , album 2367 pyrenaicum 2368 cancasicum 2369 croceum 2370 orientale 2371 pilosum 2372 rupifragum 2372 rupifragum 2372 cancasicum cancasic | 1 50 2 - 2 1 20 1 | 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 2399 verna 40 2400 Primula auricula, Aurikeln in schönem Rommel 2401 " Luiker-Aurikel in vielen Farben von Nummer-Blumen, sehr grossblumig 1 Gr. 2 = 40 40 2402 " engl. grossblumige grünrandige und weissgepuderte Sorten aus einer der grössten Sammlungen gewonnener Same 100 S. M. 1, 50 S. 2403 cashmeriana, neu 20 2404 cortusoides, sehr schön 2 = 20 2405 denticulata 100 S. 20 2406 farinosa 30 30 30 30 |
| 2361 | 1 50 2 - 2 - - 1 20 1 - - 1 - | 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2 | 2399 verna 40 2400 Primula auricula, Aurikeln in schönem Rommel 2401 " Luiker-Aurikel in vielen Farben von Nummer-Blumen, sehr grossblumig 1 Gr. 2 = 40 40 2402 " engl. grossblumige grünrandige und weissgepuderte Sorten aus einer der grössten Sammlungen gewonnener Same 100 S. M. 1, 50 S. 2403 cashmeriana, neu 2404 cortusoides, sehr schön 2 = 20 2405 denticulata 100 S. 2406 farinosa 30 2407 japonica, prachtvolle japanesische Primel, 30 30 30 30 30 30 30 3 |
| 2361 | 1 50 2 - 2 - - - - 1 20 1 - - 1 - - - - - - - - - - - - - - - - | 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2 | 2399 |
| 2361 | 1 30 2 - 2 1 20 1 | 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2 | 2399 |
| 2361 | 1 50 2 _ 2 | 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2 | 2399 verna 40 2400 Primula auricula, Aurikeln in schönem Rommel 2401 Luiker-Aurikel in vielen Farben von Nummer-Blumen, sehr grossblumig 1 Gr. 2 = 40 40 2 = 40 40 40 40 40 40 40 40 |
| 2361 Origanum heracleaticum 2362 Orobus galegiformis 2363 Paconia anomala 2364 | 1 50 2 _ 2 | 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2 | 2399 verna 40 2400 Primula auricula, Aurikeln in schönem Rommel 2401 " Luiker-Aurikel in vielen Farben von Nummer-Blumen, sehr grossblumig 1 Gr. 2 = 40 40 2 = 40 40 2 = 40 40 40 40 40 40 40 40 |
| 2361 Origanum heracleaticum 2362 Orobus galegiformis 2363 Paconia anomala 2364 paradoxa 10 S 2365 Papaver alpinum gemischt 2366 anomala 2367 pyrenaicum 2368 cancasicum 2369 croceum 2370 orientale 2371 pilosum 2372 rupifragum 2374 Paris quadrifolia 2375 Pedicularis spec 2376 Pentstemon Cobaca echt 2377 cyananthus Brandegii 2378 Digitalis 2379 Eatoni, neu mit dunkelscharlachroten Blumen 50 S | 1 50 2 - 2 | 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2 | 2399 verna 40 2400 Primula auricula, Aurikeln in schönem Rommel 2401 Luiker-Aurikel in vielen Farben von Nummer-Blumen, sehr grossblumig 1 Gr. 2 = 40 40 40 40 40 40 40 40 |
| 2361 | 1 50 2 - 2 | 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2 | 2399 verna 40 2400 Primula auricula, Aurikeln in schönem Rommel 2401 " Luiker-Aurikel in vielen Farben von Nummer-Blumen, sehr grossblumig 1 Gr. 2 = 40 40 40 40 40 40 40 40 |
| 2361 Origanum heracleaticum 2362 Orobus galegiformis 2363 Paeonia anomala 2364 paradoxa 10 S 2365 Papaver alpinum gemischt 2366 " album 2367 " pyrenaicum 2368 cancasicum 2369 croceum 2370 orientale 2371 pilosum 2372 rupifragum 2374 Paris quadrifolia 2375 Pedicularis spec 2376 Pentstemon Cobaca echt 2377 cyananthus Brandegii 2378 Digitalis 2379 Eatoni, neu mit dunkelscharlachroten Blumen 50 S 2380 Hartwegii (gentianoides), gemischt, siehe Abbildung | 1 50 2 | 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2 | 2399 verna 40 2400 Primula auricula, Aurikeln in schönem Rommel 2401 " Luiker-Aurikel in vielen Farben von Nummer-Blumen, sehr grossblumig 1 Gr. 2 = 40 40 2402 " engl. grossblumige grünrandige und weissgepuderte Sorten aus einer der grössten Sammlungen gewonnener Same 100 S. |
| 2361 Origanum heracleaticum 2362 Orobus galegiformis 2363 Paeonia anomala 2364 paradoxa | 1 50 2 - 2 1 20 1 - 1 | 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2 | 2399 verna 400 2400 Primula auricula, Aurikeln in schönem Rommel 2401 Luiker-Aurikel in vielen Farben von Nummer-Blumen, sehr grossblumig 1 Gr. 2 = 40 40 2402 engl. grossblumige grünrandige und weissgepuderte Sorten aus einer der grössten Sammlungen gewonnener Same 100 S 20 2403 cashmeriana, neu 2404 cortusoides, sehr schön 2 = 20 2405 denticulata 100 S. 20 2406 farinosa 2407 japonica, prachtvolle japanesische Primel, gemischt 2408 nivalis 100 S. 2409 rosea 2410 veris elatior, Primeln in schönem Rommel 2411 englische Primeln von Nummera 2 = 20 2412 veris duplex 100 S. 20 20 20 2413 villosa 100 S. 20 20 20 20 20 20 20 2 |
| 2361 Origanum heracleaticum 2362 Orobus galegiformis 2363 Paeonia anomala | 1 50 2 - 2 | 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2 | 2399 verna 2400 Primula auricula, Aurikeln in schönem Rommel 2401 " Luiker-Aurikel in vielen Farben von Nummer-Blumen, sehr grossblumig 1 (fr. 2402 engl. grossblumig grünrandige und weissgepuderte Sorten aus einer der grössten Sammlungen gewonnener Same 100 S. M. 1, 50 S. 2 - 40 |
| 2361 Origanum heracleaticum | 1 50 2 - 2 | 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2 | 2399 verna 2400 Primula auricula, Aurikeln in schönem Rommel 2401 " Luiker-Aurikel in vielen Farben von Nummer-Blumen, sehr grossblumig 1 Gr. 2 = 40 40 2 = 40 40 40 40 40 40 40 40 |
| 2361 Origanum heracleaticum 2362 Orobus galegiformis 2363 Paeonia anomala | 1 50 2 - 2 | 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2 | 2399 |
| 2361 Origanum heracleaticum 2362 Orobus galegiformis 2363 Paeonia anomala 2364 paradoxa 10 S 2365 Papaver alpinum gemischt 2366 aneasicum 2368 cancasicum 2369 croccum 2370 prientale 2371 pilosum 2372 rupifragum 2374 Paris quadrifolia 2375 Pedicularis spec 2376 Pentstemon Cobaca echt 2377 cyananthus Brandegii 2378 Digitalis 2379 Eatoni, neu mit dunkelscharlachroten Blumen 50 S 2380 Hartwegii (gentianoides), gemischt, siehe Abbildung 2381 Murrayanus 2382 spectabilis 2383 Wrighti 2384 Phlox perenné gemischt 2385 decussata und thyrsoidea die neuesten | 1 50 2 | 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2 | 2399 |
| 2361 Origanum heracleaticum 2362 Orobus galegiformis 2363 Paeonia anomala 2364 paradoxa | 1 50 2 | 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2 | 2399 |
| 2361 Origanum heracleaticum 2362 Orobus galegiformis 2363 Paeonia anomala 2364 paradoxa | 1 50 2 | 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2 | 2399 |
| 2361 Origanum heracleaticum 2362 Orobus galegiformis 2363 Paeonia anomala 2364 paradoxa | 1 50 2 | 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2 | 2399 |
| 2361 Origanum heracleaticum 2362 Orobus galegiformis 2363 Paeonia anomala 2364 , paradoxa | 1 50 2 | 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2 | 2399 |
| 2361 Origanum heracleaticum 2362 Orobus galegiformis 2363 Paeonia anomala 2364 , paradoxa | 1 50 2 - 2 | 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2 | 2399 |
| 2361 Origanum heracleaticum 2362 Orobus galegiformis 2363 Paeonia anomala 2364 , paradoxa | 1 50 2 - 2 | 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2 | 2399 |
| 2361 Origanum heracleaticum 2362 Orobus galegiformis 2363 Paeonia anomala 2364 paradoxa | 1 50 2 - 2 | 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2 | 2399 |

| | 190 0- | 1 Da | |
|--|--|---|--|
| N. Control of the con | 20 Gr. | | 20 Gr. 1 Pr. |
| Nr. | off of | 2 | Nr. off Si Si |
| 2421 Pyrethrum tenuifolium | 2 - | 20 | 2493 Sempervivum tectorum glaucum — 20 |
| 2422 "Tschihatschewi, zierliche feinbelaubte nied- | | | 2494 " " pulchrum |
| rige Species | 1 50 | 20 | 2495 " " triste |
| 2423 Ramondia pyrenaica, allerliebste Alpenpfl. 100 S. | | 20 | 2496 "gemischt |
| 2424 Ranunculus asiaticus superbissimus | 3 — | 20 | |
| 2425 Rheum (Rhabarber) Emodi | 2 50 | | 2497 Senecio Othonnae, Kaukasus |
| 2426macrophyllum australe | 2 00 | | 2498 Sibbaldia procumpens |
| | - | 20 | 2499 Silene alpestris Alpen-Silene, hübsche — 30 |
| 2427 " officinale schöne Blattpflanze ähnlich dem | | | 2500 " Gräfferi |
| Gunnera scabra | | 20 | DEGI Oriena |
| 2428 " palmatum tanguticum mit geschlitzten Blät- | | | |
| tern, schöne Blattpflanze 50 S. | | 30 | TOTAL TO PROPERTY A STATE OF THE STATE OF TH |
| 2429 " songoricum | | 30 | 2503 , quadrifida |
| | | | 2504 "rupestris |
| | | 30 | 2505 "Schafta, rosenrote kaukasische 1 50 20 |
| 2431 Romanzofia sitchensis | | 30 | 2506 , tatarica |
| 2432 Rudbeckia laciniata | - 50 | 10 | 2507 " Zawadskyi , |
| 2433 , californica | - | 30 | |
| 2434 Salvia argentea, silberbehaarte Blätter, schön | | - | 2508 Sisyrinchium striatum |
| auf Rasen | 80 | 10 | 2509 Solanum Dulcamara persicum — 20 |
| 2435 " bracteata | 1 - | 20 | 2510 Spiraea aruncus |
| 2436 " japonica | | 30 | 2511 , digitata |
| CHARLEST THE APPLICATIONS AND A STATE OF THE | | 9300 | 2512 |
| | - 40 | 10 | 2513 Stachys lanata, silbergraue Blätter 60 10 |
| 2438 Saponaria ocymoides, zur Bekleidung von Fels- | | 1 1 1 | 2514 Statice caspica, Strandnelke |
| parthien und Einfassungen; im Mai | | | 2515 " duriuscula |
| mit zartrosa Blumen dicht bedeckt | - 30 | 10 | 2516 " eximea |
| 2439 Saxifraga acanthifolia Steinbrech | | 20 | TOTAL OF CONTRACT OF THE CONTR |
| 2440 "Aizoon | | 20 | 2517 , latifolia |
| Ditti - "Januare Ita | | 30 | 2518 " speciosa |
| | 1000 | 2000 | 2519 , tatarica |
| | | 30 | 2520 " erecta speciosa |
| The second of th | | 50 | 2521 " incana hybrida nana, gemischt 40 10 |
| 2444 " caespitosa | | 30 | 2522 Stenactis speciosa, prächtiger Schmalzstrahl 40 10 |
| / 2445 " " laxiflora | | 30 | 2522 Ciohana purpuron acha achan |
| 2446 crassifolia | | 20 | 2523 Stobaea purpurea, sehr schön |
| 2447 , exarata, neu 100 S. | | 20 | 2524 Swertia marginata |
| 2448 ", elatior | | 30 | 2525 Tofieldia calyculata 100 S. — 40 |
| | | A TORKE | 2526 Tanacetum fruticulosum |
| | - | 30 | 2527 Teleckia speciosa |
| 2450 , /hirsuta | | 30 | 2528 Tellima grandiflora |
| 2451 ". Haworthi | | 30 | 2529 Thalicrum aquilegifolium |
| 2452 " Hostii 1 Gr. | 1 50 | 50 | 2530 exaltaum |
| 2453 " Kolenatiana | | 20 | |
| 2454 , longifolia vera, allerliebste Rosetten bildend, | | | 2531 , gleucifolium . , |
| 100 S. | عطالك | 30 | 2532 Thomasinia verticillaris, prachtvolle Blattpff 60 10 |
| | 100 | 7.00 | 2533 Tritoma Uvaria grandifiora 2 — 20 |
| | | 30 | 2534 " nobilis (Kniphofia) 20 S. — 20 |
| 2456 , peltata 100 S. | | 20 | The state of the s |
| 2457 " rotundifolia 1 Gr. | 1 50 | 30 | |
| 2458 " viele Sorten gemischt 1 Gr. | - 60 | 20 | 2536 Trollius asiaticus |
| 2459 Scolymus grandiflorus | | 20 | 2537 " atropatensis |
| 2460 Scrophularia, lateriflora, neu, vom Kaukasus . | _ | 20 | 2538 dschungaricus |
| 2461 Sedum Aizoon | - 70 | 10 | 2539 " Ledebouri |
| 2462 " Alberti nen | | 30 | 2540 Tulipa biflora |
| | =0 | A CONTRACT OF | 2541 "Gesneriana |
| | | 10 | 2542 "Graigi, prachtvoll, aus Turkestan .50 " - 50 |
| 2464 "kamtschaticum | 1 50 | 20 | The state of the s |
| 2465 " Maximowiczi | | 20 | |
| 2466 "Middendorfianum | | 20 | 2544 ", tricolor . , |
| 2467 " purpurascens | - | 20 | 2545 Umbllicus Semenowi |
| 2468 " reflexum | 1 50 | 20 | 2546 " Sempervivum, neu, sehr schön — — 30 |
| 2469 Selskyanum | The state of the s | 20 | 2517 Veratrum album Lobelianum |
| 2470 " spurium | 1.50 | 20 | 2548 Verbascum Blattaria |
| | 00 | | 2519 " formosum |
| | 00 | 10 | 2550 " olympicum mit grossen weisswolligen |
| 2472 Sempervivum arachnoideum | - | 20 | Blättern, schöne Blattpflanze — 20 |
| 2473 " albidum | = = | 20 | |
| 2474 "Boutignianum | | 20 | 2551 , phoeniceum, gemischt 50 10 |
| 2475 " Comolli | | 20 | 2552 " pyramidatum |
| 2476 "fimbriatum | | 20 | 2553 "Thapsus |
| 2477 . Fontanesii | | 20 | 2554 Veronica alpina |
| 2478 "hispidulum | | 20 | 2555 , gentianoides |
| | THE REAL PROPERTY. | 100 | |
| | | 20 | |
| | | 20 | 2757 , longifolia |
| 2481 " Mittenianum | | 20 | 2558 " saxatilis |
| 2482 , Reginae Amaliae | | 30 | 2559 " sibirica |
| 2483 " Requieni | - | 20 | 2560 " virginica |
| 2484 " spinosum (Umbiliens) 1000 S M. 1, 100 S. | - | 20 | 2561 Viola cornuta, Purple Queen, sehr hübsch als |
| 2485 " spec. Siebenbürgen | | 20 | Einfassung, reichblühend, hellblau 1 50 20 |
| 2486 spinulifolium | | 30 | |
| 2487 Schnittspahni | | 100000000000000000000000000000000000000 | 2562 , alba |
| 1 2488 "Scherzerianum | Figure 1 | 20 | 2563 _ ,, lutea, prachtvoll gelb 2 — 20 |
| | | . 20 | 2564 odorata semperflorens |
| 2489 " tectorum | | 20 | 2565 , the Czar, grossblumig |
| 2490 . " " albidum | | 20 | 2566 , , , , fl. albo, , weisses — 20 |
| 2491 " " bicolor | | 20 | 2567 " pedata " |
| 2492 " " densum | | 20 | 2568 " pinnata |
| | ALL THE | 1 | 20. |
| | | | |

| 20 Gr. 1 | Pr. | | | | | 20 Gr | . 1 Pr. |
|------------|--------|-------------------------------------|--|------|-------|--|--|
| M. Si | S Nr | | | | | Mi N | 24 |
| | 20 257 | Wahlenbergia grandiflora alba | | | | 2 - | 20 |
| | 257 | autumnalis flore pleno | | | | | 30 |
| | 257 | 3 " fl. albo pleno | | | | | 30 |
| 2 — | 20 257 | Zauschneria californica | | | 50 S. | | 30 |
| | M. S. | 2 — 20 2571 2572 2573 2573 | M. 3, 3, Nr. 2571 Wahlenbergia grandiflora alba 2572 ,, autummalis flore pleno 2573 , fl. albo pleno | ## 3 | ## 3 | ## 3 Nr. 2 — 20 2571 Wahlenbergia grandiflora alba | M. S. S. Nr. 2 — 20 2571 Wahlenbergia grandiflora alba |

Topfgewächs-Blumen-Samen. Edény növény magyak.

| Die mit & bezeichneten sind strauch- oder baumartige, 24 St | tauden, W die warm stehen wollen, K Kalthauspflanzen, † zweijährige. |
|--|--|
| | Pr. 1 Pr. |
| Nr. | Nr. |
| 2575 🌣 W Abrus praecatorius, Paternosterbohne, die Böhnchen sind schwarz und rot 10 S. | 2629 & K Agave Salmiana 100 S. 120 & 10 S. 20 2630 "univittata , , 50 , 50 , 30 |
| 2576 & W Abutilon Alphonce Karr. 100 S. 60 & 25/ | 20 2631 "xalapensis " 50 " 50 " 30 " 30 |
| 2577 , album striatum 100 S. 60 .9, 25 , | 20 2632 & K Aloe elegans |
| | 30 2633 , ensifolia |
| | 20 2634 |
| 2581 "compactum-Feuerball | 20 2635 , repens |
| siehe Neuh. | 2637 24 W Amaryllis, Tettaui (robusta) 100 S. 300 S, 10 , 40 |
| | 20 2638 24 K Anacampseros arachnoides, Succulente . 20 , 20 |
| | 30 2639 , telephiastrum 20 , 20 20 2640 24 K Angelonia grandiflora |
| 2585 "Schneeball, weissblühend (Boule | 2641 24 K Antigonon leptopus, mexicanische Bergrose |
| de neige) 100 S. 60 S. 25 | 20 100 S. 150 S 10 20 |
| 2586 " violaceum grandi- | 2642 24 K Apicra rigida Succulente |
| | 20 2643 & K Aralia papyrifera |
| " Schlische 10000, 2,500%, 1003, 50 N/ 25 " | 10 2644 "Sieboldi (Fatsia japonica), prachtvolle Blattpflanze 100 S. 50 & 50 30 |
| & W Acacia, | 2645 & K Artemisia argentea 10 Gr. 80 St 20 |
| Acacie. | 2646 & K Aucuba angustifolia 5 8. 30 |
| | 20 2647 & K Azalea indica, gemischt . 1000 S. 60 S. 200 , 20 |
| The state of the s | 20 2648 W Beaucarnea (Pincenectitia) tuberculata 10 , 20 |
| | 1/4 |
| 2592 | 20 4 W begonia, |
| | 20 Schiefblatt. |
| 9595 glandulosa 190 | 20 2649 boliviensis, mit scharlachroten fuchsienähnlichen 20 Blüthen 1 Gr. 180 & 20 |
| | 20 Blüthen 1 Gr. 180 N 20 20 2650 "Aug. Buchner 1 Gr. 300 N 20 |
| 2597 "glomerata " 60 " " | 10 2651 "Capitain Lewis Real, sehr grossblumig, extra 250 S. 20 |
| 2598 " leptophylla " 30 " " | 10 2652 Chelsoni, ebenfalls sehr schön 1 Gr. 200 S, 20 |
| 9600 Iongifolia 60 | 20 2653 Davisii (Veitch), neu 1000 S. 60 \$\infty\$ 200 S. 30 |
| 1 9601 langissima alagane 50 | 10 2654 Froebeli, prachtvoll zinnoberrot 1 Gr. 250 St 20 |
| | 10 2656 hybrida Mont blanc 1000 S. 60 S, 200 S. 20 |
| 2603 " " speciosa 1 Ko. 20 M. " 50 " " | 10 2657 , Monte rosa 1000 , 60 , 200 , 20 |
| 1 0005 Walanawalaw | 10 2658 hybrida flore pleno, beste gefüllte, 10 gemischt 1000 150 100 20 |
| | 10 gemischt 1000 , 150 , 100 , 20 2659 metallica |
| 2607 " ovata " 250 " " | 20 2660 sanguinea hybrida coccinea 1000 S. 60 \$\infty\$ 200 " 20 |
| 2608 " ovata procera " 150 " " | 20 2661 Schmidti |
| 9610 selicina 100 | 10 2662 Sedeni |
| 9611 Sonhova 70 | 20 2663 |
| 2612 " trivernis | 10 2665 " magnifica , |
| 2613 , verticillata | 20 2666 semperflorens alba |
| | 10 2667 "rosea, neu |
| | 2668 Begonia , verschiedene knollenbildende Sorten gemischt 1 Gr. 100 Sr. 20 |
| 2618 24 K Agapanthus umbellatus 20 Gr. 150 S | 20 |
| | 20 |
| | 30 2669 & K Billardiera melocarpa |
| | 20 2670 |
| 2623 "Jaquiniana " 120 " 10 " 2 | 20 2672 24 W Boehmeria argentea |
| 2624 "Ixtli "120 "10 " | 20 2673 & K Boronia megastigma 20 S. 30 |
| | 40 2674 K Bossiaea latifolia |
| | 20 2675 " paneiflora |
| | weissen Blättern und gelben Blumen 100 " 50 |
| | |
| | 5* |



Nr.~2800. Calceolaria hybrida, getigerte. $1~Gr.~\mathscr{M}.~3,~1000~S,~50~\mathcal{S}_{F}.$



Nr. 2801. Calceolaria hybrida, getuschte. 1 Gr. M. 2, 1000 S. 50 $\mathcal{S}_{l}.$

| | 10 S. | 10 S |
|--|------------|--|
| | Si | Nr. |
| Nr. & Cacteen. | | 2731 Mammillaria elongata intertexta |
| | 100 | 2732 " exsudans |
| 2677 Anhalonium Prismaticum 100 S. M. 10 | 120 | 2733 " favorita |
| 2678 Cereus Bonplandi | 20 | 9724 " Barrieri 100 S 1 # 20 |
| 2679 " Cavendishi | 20 | |
| 2680 , chalibaeus | 20 | |
| 2681 " Engelmanni | 20 | 2736 " Haageana (elegans) mit schneeweissen Stacheln |
| 2682 ,, eriophorus | 20 | 1000 S. 10 M., 100 S. 1 M. 50 S. 20 |
| 2683 ., grandiflorus, Königin der Nacht | 20 | 2737 " hexacantha |
| 2684 "Jamacaru | 20 | 2738 "Hopferiana |
| | | 2739 "Krameri |
| | 20 | 2740 ", longimamma |
| The second secon | 20 | 2741 " magnimamma 1000 S. 8 M. 100 S. 1 M. 20 |
| The state of the s | 20 | 2742 " megacantha |
| 2688 "Spachianus | 20 | |
| 2689 ,, speciosissimus befruchtet mit Echinocereus Salm- | | |
| Dyckianus | 50 | 2744 "Nenmanni glabrescens 100 " 1 " 20 |
| 2690 ,, subrepandus | 20 | 2745 " porphyracantha |
| 2691 ,, telophorus | 20 | 2746 "Poselgeriana |
| 2692 " Tinei | 20 | 2747 " quadrispina |
| 2693 , tortuosus | | 2748 " recurva |
| | 20 | 2749 " sanguinea, rotstachlig, eine sehr schöne effektvolle |
| | 20 | Gattung für Teppichbeete |
| 2695 , validus | 20 | 1000 S. 5 M., 100 S. 60 S. 10 |
| 2696 Echinocactus Cachetianus (setispinus) . 100 S. 2 M. | 30 | The second of th |
| 2697 " coptonogonus | 60 | 2750 " Schmerwitzii |
| 2698 " cornigerus | 60 | 2751 "Schmidtii |
| 2699 , crispatus | 30 | 2752 "subcurvata |
| 2700 , ceylindraceus | 20 | 2753 " subechinata |
| 2701 "gibbosus leonensis | 30 | 2754 " sulphurea |
| 9709 " Links | 30 | 2755 ". uberiformis melaena 100 S. 2 M. 30 |
| 9709 | | 2756 "uncinata |
| 2704 hystrichacanthus | 60 | [|
| | 40 | |
| 2705 " polyraphis (villosa) * 100 " 2 " | 30 | 2758 , versicolor |
| 2706 " submammulosus 100 " 2 " | 30 | 2759 "Wildiana |
| 2706a "texenis | 40 | 2760 " Zuccariniana 100 " 1 " 20 |
| 2707 ", viridescens 100 S. 1 M. | 20 | 2761 "gemischt . 1000 S. M. 2, 100 S. 30 S. 50 S. 20 |
| 2708 "Wislizeni 100 " 2 " | 30 | 2762 Malacocarpus corynodes 100 S. 2 M. 30 |
| 2709 Echinocereus Blanki | 20 | 2763 Melocactus communis |
| 2710 " " var. Belangeri 100 S. 2 M. | 30 | |
| D TOTAL SECURITIES OF THE PARTY | | |
| | 20 | 2765 Opuntia albicans |
| B STORESTON | 20 | 2766 , amyclea 20 |
| 2713 , dasyacanthus | 20 | 2767 " arbuscula 20 |
| 2714 , enneacanthus | 30 | 2768 " Candelabrum |
| 2715 " pectinatus | 30 | 2769 " consoleana |
| 2716 " " Mexico 100 " 100 " | 20 | 2770 "Dilleniana |
| 2717 " procumbens, schönblühend 100 " 200 " | 30 | 2771 , elongata |
| 2718 " Salm-Dyckianus | 30 | 2771a " ficus indica |
| 2719 Echinopis Decaisneana 100 S. 100 S. | 20 | 2772 " glaucophylla 100 ", 1 ", 20 |
| 2720 Eyriesi 100 , 100 ,, | 20 | OFFO T 1 22 400 4 |
| 2720a "Huotti, | 30 | 2774 fr. albis |
| | 17/10/9/10 | |
| | 20 | 2775 " lurida |
| 2722 , nigrissima 100 S. 100 & | 20 | 2776 " Lemoireana |
| 2723 " Schelhasi 100 " 100 " | 20 | 2777 " Missouriensis |
| 2724 " turbinata | 20 | 2778 . occidentalis |
| 2725 " Zuccarini Rolandi 100 " 100 " | 20 | 2779 " Piccolominiana |
| 2726 Mammillaria applanata 100 S. M. 1,20 | 20 | 2780 " pseudo tunicana spinosior |
| 2727 " Beneckei | 20 | 2781 ". Rafinesquiana |
| 2728 . bumamma (elephantidens) sehr selten 100 S. 4 M. | 50 | 2782 ,, robusta |
| 2729 ", centricirrha 100 ", 1 ", | 20 | 2783 , tesselata |
| 2730 , cirrhifera | 20 | |
| | 20 | 2784 , tomentosa , |
| | | |



 $\rm Nr.$ 2878. Cineraria hybrida grandiflora. à $\rm Prt.$ 40 $\mathcal{S}_{l}.$



| | 10 S. | | 1 70 |
|---|---------|--|----------|
| Nr. | 3, | Nr. | 1 Pr. |
| 2785 Opuntia tunica | 20 | 2823 24 W Canna Canari 20 Gr. 80 10 S. | 10 |
| 2786 "gemischt | 20 | 2824 ,, compacta elegantissima 20 ,, 60 ,, 10 ,, | 10 |
| 2787 Pelecyphora aseliiformis , | 200 | 2825 Debuté Hennon 20 60 10 | 10 |
| 2788 , pectinata 100 S. 10 M. | 150 | 2826 ,, Dr. Livingstone 20 ,, 100 ,, 10 ,, | 20 |
| Obige beide sind seltene, interessante Cactus- | | 2827 , elegantissima rustica 20 , 60 , 10 , | 10 |
| arten. Die elliptisch geformten kleinen Stachel- | | 2828 ,, erecta hybrida 20 ,, 60 ,, 10 ., | 10 |
| polster sind ringsum mit ganz feinen, weissen- | | 2829 , Etna 20 , 100 , 10 , | 20 |
| kurzen Stacheln kammförmig umgeben, so das | | 2830 ,, excelsa zebrina mit | |
| sie das Aussehen einer Kellerassel haben. | -00 | dunkeln Blättern 20 ,, 120 ,, 10 ,, | 20 |
| 2789 Phyllocactus anguliger 100 S. 1,50 M. 2790 phyllanthoides | 20 | 2831 ,, heliconifolia 20 ,, 60 ,, 10 ,, | 10 |
| 9701 | 20 | 2832 ,, Jean Van Deal 20 ., 80 ., 10 ., | 10 |
| 0700 Pindoni 100 100 | 20 | 2833 Majestieuse 20 ., 60 ., 10 | 10 |
| 2793 " " Guebwillecriana 100 " 1,50 " | 20 | 2834 " metallica, rotblättrig — " — " 10 " | 40 |
| 2794 ,, ,, van der Maclen 100 ,, 1,50 ,, | 20 | 2835 ,, musaefolia maxima 20 ,, 60 ,, 10 ,, | 10 |
| 2795 ,, ,, gemischt 100 ", 1,— " | 20 | 2836 ,, ,, hybrida 20 ,, 60 ,, 10 ,, 2837 ,, nigricans, rotblättrig — ,, — ,, 10 ,, | 10 |
| 2796 Pilocereus euphorbioides 100 " 2,50 " | 30 | 2000 | 40 10 |
| 2797 ,, Haworthi | 30 | 2838 , periecta rubra 20 , 60 , 10 , 2839 , Premice de Nice . 20 , 50 , 10 , | 10 |
| 2798 ,. Houlletianus leucocephalus 100 2,59 | 30 | 2840 , Président Faivre, rot- | 10. |
| 2799 ,, Russelianus | 30 | blättrig 20 ,, 100 ,, 10 ,, | 20 |
| † K. Calceolaria hybrida, Pantoffelblume. | 180 | 2841 ,, purpurea spectabilis 20 ,, 100 ,, 10 ,, | 20 |
| Von den neuesten rundgeformten Varietäten im brillantesten | 138.72 | 2842 , Queen Victoria 20 , . 60 , . 10 , | 10 |
| Farbenspiel. Die passendste Zeit zur Aussaat ist von Ende | | 2843 , Rendatleri 20 , 60 , 10 , | 10 |
| August bis Mitte September in sandige Haideerde. | 1 Pr. | 2844 . , tricolor 20 , 120 , 10 , | 20 |
| 2800 Feinste Qualität getigerte hohe, siehe Abbildung Seite 36 | Si | 2845 ,, Warscewiczii (san- | 100 |
| 1 Gr. M. 3,—, 1000 S. | 50 | guinea 20 ,, 60 ,, 10 ,, | 10 |
| 2801 Prachtvoll getuschte, siehe Abbildung Seite 36 | 00 | 2846 ,, " nobilis 20 " 100 ,, 10 " | 20 |
| 1 Gr. M. 2,—, 1000 S. | 40 | 2847 " zebrina elegantissima 20 " 120 " 10 " | 20 |
| 2802 ,, grossblg, Hochrothe 1 ,, ., 1,50, 1000 | 20 | 2848 " gemischt in vielen | 10 |
| 2803 Halbhohe getigerte 1 ., ., 3,-, 1000 ., | 50 | Sorten 20 ., 30 ., 25 ., 2849 & W Carica Papaya, Melonenbaum 100 S, 150 10 | 10 20 |
| 2804 Halbhohe getuschte 1 ., ., 2,50, 1000 | 40 | 2849 & W Carica Papaya, Melonenbaum 100 S. 150 10 2850 & K Cassia Barclayana 20 Gr. 150 25 S. | 20 |
| 2805 Zwerg-, getigerte 1 ,, ., 3,50, 1000 ,, | 50 | 2851 ", corymbosa 20 ", 50 ", 25 " | 10 |
| 2806 ,, getuschte 1 ,, ,, 3,—, 1000 ,, | 50 | 2852 " falcata vera 20 " 150 " 25 " | 10 |
| 2807 Obige Classen gemischt 1 , , , 1,50, 1000 , , | 20 | 2853 ", humilis nana 20 ", 200 ", 25 ", | 10 |
| 2808 Neue grossblumige strauchartige 1000 S. M. 1, 500 " | 60 | 2854 " pubescens 25 " | 20 |
| 2809 24 K Calla aethiopica, weisse Calla 25 S. | 20 | 2855 " tenuifolia | 30 |
| 2810 & K Callistemon speciosum | 30 | 2856 , tomentosa 20 Gr. 50 , 25 , | 10 |
| 2811 ,, ,, salignum | 30 | 2857 24 K Centaurea candidissima ragusina, pracht- | and S |
| 2812 ,, semperflorens | 30 | volle, silberweisse Blätter, eine der | 1 7 |
| 2813 & K Camella japonica fl. pl., viele gefüllte Sorten ge- | | besten Pflanzen für Rasenparterres | |
| mischt 10 S. | 40 | 1000 S. M. 3.50 100 " | 40 |
| 2814 ,, einfache | 30 | 2858 , Clementei, mit tief eingeschnittenen | 00 |
| 2815 24 K Campanula canariensis (Canarina campanuloides | 000 | Blättern 1000 S. M. 2.—, 100 " 2859 — gymnocarpa 20 Gr. M. 3 | 20 |
| 1 Gr. M. 1 | 30 | 2859 ", gymnocarpa 20 Gr. A. 3 2860 ", laciniata 20 " " 4 | 20 |
| 2816 24 W Canna Alegatière, rotblättrig 20 Gr. 60 St 10 S. 2817 Admiration 20 60 10 | 10 | 2861 ", parlatoris 20 ", " 4 | 20 |
| 2817 , Admiration 20 , 60 , 10 , 2818 , atropurpurea, rotblättr.20 , 60 , 10 , | 10 | 2862 "rutifolla 20 " " 3 | 20 |
| 2819 " aurantiaca superba . 20 " 60 " 10 " | 10 | Obige Centauren-Arten sind wegen ihren dicken. | |
| 2820 , Bermond 20 , 60 , 10 , | 10 | weissfilzigen, gefiederten Blättern als Einzelpflanzen | 100 |
| 2821 ", Bichorelli, rotblättrig 20 ", 100 ", 10 ", | 20 | sowie in Gruppen auf Rasen ganz besonders zu em- | 333 |
| 2822 "Bonnetti, rotblättrig 20 ", 60 ", 10 ". | 10 | pfehlen. | ACED D |
| | F 12.00 | |) |

| | | | - |
|---|---------|--|-------|
| | 1 Pr. | | |
| Nr. | S | | |
| 2863 24 K Cestrum aurantiacum . 100 S. M,50, 50 S. | 30 | | |
| 2864 , roseum hybridum 100 , , -,50, 50 , | 30 | | |
| 2865 24 K Chorizema cordatum 100 " " -,60, 25 " | 20 | | |
| 2866 ", ilicifolium 100 ", " —,50, 25 " | 20 | | |
| 2867 " rotundifolium 100 ",70, 25 " | 20 | | |
| 2868 "Soulangeanum . 100 " " -,70, 25 " | 20 | | |
| | 30 | | |
| 2869 , spectabile 100 , , —,80, 25 , 2870 , varium 100 , , —,60, 25 , | 20 | | |
| 2871 ", gemischt 100 ", " 50, 50 " | 30 | | |
| 2872 24 K Chrysanthemum (Anthemis), indicum, (Winter- | 90 | | |
| 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1 | | | |
| Astern) grossbiumige, schonste genuite | 200 | | |
| Varietäten 20 (†r. M. 4 | 30 | | |
| 2873 " nanum, Zwerg-, oder Pom- | .00 | | |
| pon-, | 30 | | |
| 2874 " japonicum fl. pl 20 " " 4 | 30 | | |
| 2875 24 K Cineraria hybrida, halbhohe, extra 20 " M. 10 | 30 | | |
| 2876 " " Zwerg-, in prachtvollen Farben- | | | |
| spiel 20 Gr. M. 12 | 30. | | |
| 2877 , fl. pl. neue gefüllte, nicht con- | | | |
| stant, liefert jedoch einzelne | | | |
| wirklich prachtvoll gefüllte | | | |
| 1000 S. 100 S. 100 S. | 20 | | 1-36 |
| 2878 " " grandiflora, extra grossblumige, | - 12 | | |
| prachtvoll, siehe Abbild. Seite 37 | 40 | | |
| 2879 " acanthifolia vera, schöne Gruppenpflanze | THE WAY | | |
| mit weissfilzigen Blättern . 5 Gr. 80 S | 20 | | |
| 2880 " " asplenifolia, schöne Gruppenpflanze | | | |
| mit weissfilzigen Blättern 5 Gr. 80 S. | 20 | | |
| 2881 " / " lastracifolia, schöne Gruppenflanze | | | |
| mit weissfilzigen Blättern | | Nr. 2958. Gloxinia crassifl, horizontalis. | |
| 5 Gr. 80 S | 20 | | |
| 2882 " maritima, Meerstrands, schöne Gruppen- | | 1 Gr. A. 2.50, 500 S. 20 S. | |
| pflanze mit weissfilzigen Blättern | 12 5 | | 1 Pr. |
| 20 Gr. 50 S | 10 | Nr. | Si |
| 2883 & W Clerodendron Kaempferi 2 S. | 50 | 2914 & K Diplopappus pedunculatus 50 S. | |
| 2884 & K Clianthus Binnendyki 2 S. | 50 | | 20 |
| | 50 | 2915 & W Disemma (Passiflora) coccinea | 500 |
| | | 1000 S. M. 3, 50 " | 20 |
| im März oder Anfang April ausgesäet, | | 2916 & W Dracaena australis 100 S. 150 & 25 , | 40 |
| blüht sie noch in demselben Jahr, und | | 2917 "Banksi 100 " 150 " 25 " | 40 |
| auf Cl. puniceus veredelt hält sie sich | | 2918 " cannaefolia 100 " 120 " 20 " | 30 |
| gut durch den Winter und blüht dann | | 2919 " Draco 100 " 250 " 10 " | 30 |
| fast ununterbrochen, siehe Abbild. S. 37 | | 2920 " indivisa lineata . 100 " 50 " 25 " | 20 |
| 1000 S. 6 cll. | 20 | 2921 , latifolia rosea 100 , 120 , 20 , | 30 |
| 2886 & K " puniceus | 20 | 2922 24 K Dyckia remotifiora 1000 S. M. 2, 100 " | 30 |
| 2887 † W Clitoria coelestis | 20 | 2923 24 K Eccremocarpus scaber, scharfe Prachtranke, | |
| 2888 " gesnatia atrocoerulea 10 S. | 20 | schöne Schlingpflanze 20 Gr. 250 A | 20 |
| 2889 " Mariana, allerliebste Schlingpflanze für's | | 2924 24 K Echeveria discolor 100 S. | 40 |
| Warmhaus 100 S. M. 1, 10 S. | 20 | 2925 , metallica glauca . 100 S. 60 S. 50 , | 40 |
| 2890 " ternatea, gemischt, molakkische Scham- | | 2926 " mucronata 100 " 150 " 50 " | 80 |
| blume 20 Gr. 70 A, 25 S. | 20 - | 2927 " pumila 100 " 50 " 50 " | 30 |
| 2891 & W Cobaea scandens, prächtige Schlingflanze, grosse | | 2928 , retusa floribunda . 100 , 50 , 50 , | 30 |
| glockenförmige Blumen | | 2929 " secunda glauca 1000 " 150 " 100 " | 50 |
| 20 Gr. 2 M. 50 St | 20 | 2930 , Scheideckeri 1000 , 150 , 100 | 20 |
| /2892 24 W Coleus, neue buntblättrige gemischt | | 2931 & K Epacris hybrida 1000 S. M. 1,20. 200 ., | 30 |
| 1000 S. 150 S ₁ 100 S. | 20 | 2932 24 K Erythrina corallodendron 10 " | 50 |
| 2893 ♥ W Commersonia Fraseri 100 S 3, 10 S. | 40 | 2933 , crista galli | 40 |
| 2894 24 K Convolvolus mauritanicus, schöne Ampelpflanze | 20 | 2934 , insignis | 40 |
| Cordyline, siehe Dracaena. | | 2935 ,, laurifolia | 40 |
| 2895 Cotyledon coruscans Succulente 20 S. | 20 | 2936 ,, spec. Australien | 50 |
| 2896 24 K Cyclamen africanum Alpen- | | 2937 viarum | 50 |
| veilchen 100 S. 120 S. 20 S. | 30 | 2938 & K Eucalyptus amygdalina 20 Gr. M. 1 | 20 |
| 2897 ,, europaeum 100 ,, 60 ,, 20 ,, | 20 | 2939 globulus, Blau-Gummi- oder Fieberheilbaum, | |
| 2898 , persicum 100 , 80 , 20 , | 20 | hübsche Blattpflanze . 20 Gr. M. 1,50 | 20 |
| 2899 " " candidissimum reinweiss 10 " | 30 | 2940 , obliqua 20 , , , 1,50 | 20 |
| 2900 " giganteum grösstblumiges 10 " | 30 | 2941 ,, robusta 20 ,, ,, 1,— | 20 |
| 2901 ,, Kaiser Wilhelm dunkelrothes 10 ,, | 30 | 2942 ,, rostrata 20 ,, ,, 1,50 | 20 |
| 2902 & K Cytisus Attleyanus 100 " | 30 | 2943 🕈 K Eupatarium mexicanum | 20 |
| 24 K Cyperus, siehe Wasserpflanzen. | | 2944 24 K Eustoma exaltatum 200 S. | 20 |
| 2903 24 K Dahlia imperialis 100 S. 60 & 25 ., | 20 | 2945 & K Ferdinandia eminens (Cosmophyllum) | 20 |
| 2904 & K Dasylirion Bigelowi | 30 | 2946 24 K Fragaria indica, indische Erdbeere, schöne Ampelpfl. | 20 |
| 2905 " Hartwegianum 100 " 250 Å 10 " | 30 | 2947 3 K Fuchsia boliviana, blüht im Winter, mit langen | |
| 2906 " serratifolium 100 " 200 " 10 " | 30 | Rispen roter Blumen, sehr schön | |
| 2907 " Wheeleri, neu 100 " 250 " 10 " | 30 | 100 S. 50 S, 50 S. | 30 |
| 2908 & K Datura arborea 100 " 100 " 25 " | 30 | 2948 ,, corymbiflora 100 ,, | 20 |
| 2909 & K Daubentonia punicea 20 Gr. 150 " 10 " | 20 | 2949 ,, ,, alba 100 ,, | 20 |
| 2910 " superbissima 20 " 150 " 10 " | 20 | 2950 & K " procumbens, hübsche Ampelpflanze 10 S. | 20 |
| 2911 , Tripetiana 20 , 150 , 10 , | 20 | 2951 24 K Gasteria glabra (Aloë) . 100 S, 200 S, 10 ,, | 30 |
| 2912 24 K Deeringia baccata | 30 | 2952 , gemischt 20 ,, | 40 |
| 2913 & K Dioclea glycinoides 10 " | 20 | 2953 ਨੂੰ K Genista paniculata | 20 |
| | | | 10278 |
| | | | |



Nr. 3017. Lisianthus Russellianus. 1000 S. 80 \mathcal{S}_b 200 S. 20 \mathcal{S}_b .



Nr. 3018. Lietzia brasiliensis. 1000 S. M. 3, 100 S. 40 St.

| | 1 Pr |
|--|--------|
| Nr. | |
| 2054 Ol W Coenorio Morki | 20 |
| 2954 24 W Gesneria Merki | 30 |
| 2955 ,, splendens 1000 S. M. 1,50, 100 2956 ,, Van Houttei . 1000 ,, ,, 1,20, 100 | 20 |
| 2990 , Van Houtter , 1000 , , 1,20, 100 , | 20 |
| 2957 24 W Gloxinia grandifl. crassifolia erecta, in vielen Sorten | 00 |
| gemischt 1 Gr. 250 S _t . 500 S. 2958 grandiflora crassifolia horizontalis ausser- | 20 |
| | |
| ordentlich grossblumig und in pracht- | |
| vollen Farben-Nüancen, manche Blumen | |
| haben 8—10 cm Durchmesser, siehe Ab- | 00 |
| bildung Seite 38 . 1 Gr. 250 S, 500 S, 2959 grandiflora crassifolia pendula | 20 |
| | 200 |
| 1 Gr. 250 St 500 S. | 20 |
| | 00 |
| gemischt prachtvoll. 1 Gr. 500 & 500 S. | 30 |
| | |
| ger als vorhergehende und überaus reich- | |
| blühend in extra schöner Mischung | 00 |
| 2962 , hybrida, gemischt 1 Gr. 150 \mathcal{S}_l 500 S. | 30 |
| 2962 "hybrida, gemischt 1 Gr. 150 St 2963 "gesneriodes siehe Neuh. | 20 |
| | 200 |
| 2964 24 K Gnaphalium lauatum 1000 S. 80 \$\infty\$ 100 S. 2965 lauatum fol. var. 1000 S. 80 100 | 20 |
| 2965 ", lanatum fol. var. 1000 ", 80 ", 100 ", 2966 ", tomentosum | 20 |
| 2900 " tollentosum | 20 |
| 2967 & K Gossypium herbaceum Sea Island, Baumw. | 7.0 |
| 2968 herbaceum Unland 20 Gr. 40 Å | 10 |
| | 10 |
| 2969 & K Grewillea Banksii | 20 |
| 2971 21 W Griffinia Blumenavia | 20 |
| | 40 |
| | 30 |
| | 30 |
| The state of the s | 30 |
| | 30 |
| 2976 & K Hedychium Gardnerianum, Kranzblume 25 , 2977 & K Helichrysum diosmaefolium | 30 |
| | 100.00 |
| 2978 Y K Heliotropium, Anna Turrel | 20 |
| 2980 Roi des Noirs | 20 |
| 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 20 |
| 2981 "Triomphe de Liège | 20 |
| 2983 & W Hexacentris (Thunbergia) coccinea 5 S. | 30 |
| 2984 Lutea 5 S | 30 |
| 2984 ". lutea | 10 |
| 2986 rosens 20 70 | 10 |
| 298• " " " " " " " " " " " " " " " " " " " | 20 |
| 9000 " " " " " " " " " " " " " " " " " " | 10 |
| 2989 " Harrisoni | 20 |
| 2990 "Manibot 20 Gr. At. —,80 | 10 |
| | 10 |
| 2991 | 20 |
| 2993 " tricolor de Japan 20 Gr. 70 & 25 " | 20 |
| 2994 & W Hoplophytum coeleste (Bromeliaceae) 100 " | 20 |
| K Humea, siehe Sommergewächse. | 20 |
| otette commerge auchee. | |

| | 1 Pr. |
|--|--------|
| Nr. | \$ 51. |
| 2995 † W Hydrolea azurea (spinosa) 100 S. | 20 |
| 2996 & W Jaccaranda mimosaefolia 100 S. M. 2,50, 10 | 30 |
| 2997 2 K Iberis gibraltarica, weiss, grossblumig. | 90 |
| 100 S. 70 S 25 | 20 |
| 2998 24 W Impatiens radicans von der Insel Java 10 " | 40 |
| 2999 ", Sultani africanische Species, bildet einen | 40 |
| stark verzweigten Busch der sich über und | |
| über mit 3 cm grossen, leuchtend carminroten | |
| Blumen bedeckt, sie ist sehr leicht zu culti- | |
| viren und gedeiht an jeden sonnigen warmen | |
| Standorte 1000 S. 6 M., 100 S. 80 St., 25 S. | 90 |
| 3000 & K Indigofera australis | 30 |
| 3001 Roylii | 20 |
| 3001 ", Roylii | 20 |
| 2002 Of W teemees Hardingii | 30 |
| 3003 24 W Ipomoea Hardingii 20 Gr. M. 2, | 20 |
| 3004 ", Learii 100 S. M. 1,50, 25 S. 3005 ", leptophylla, Toney 10 ", | 40 |
| 2006 Ol W tracing estable | 30 |
| 3006 24 W Jussiaea octofila | 30 |
| 3007 24 K Kennedia bimaculata 100 S. 60 S. 20 , | 20 |
| 3008 "Maryattae | 20 |
| | 20 |
| 3010 "Sieberiana 20 " 3011 — Sieboldi 20 | 20 |
| | 20 |
| 3012 & W Lantana, viele Varietäten gemischt 20 Gr. 60 S | 10 |
| 3013 24 W Lasiandra argentea (Melastomaceae). · 100 S, | 30 |
| 3014 Leptodactylon californicum 100 " | 20 |
| 3015 & K Leptospermum scoparium | 20 |
| 3016 & K Libertia formosa 50 S. 3017 + K Lisianthus Russellianus, prachtvolle Gen- | 20 |
| | |
| tianeae mit grossen blauen Blumen, | |
| verdient noch mehr Beachtung. Siehe | 90 |
| Abbildung 1000 S. 50 St 500 , | 30 |
| 3018 24 W Lietzia brasiliensis. Siehe Abbildung | 10 |
| 1000 S. M. 3, 100 " | 40 |
| 3019 • K Lephospermum coccineum sehr schöne | 30 |
| 3020 "Hendersoni Schlingpflanzen Schlingpflanzen | 30 |
| 3022 24 K Medeola asparagoides, hübsche Ampelpflanze, das | 90 |
| Grün wird zu Bouquets und Haarputz benutzt | 20 |
| 3023 & K Melaleuca hypericifolia | 20 |
| 3024 " imbricata | 20 |
| 3025 & K Melianthus major 50 S. | 20 |
| 3026 K Met osideros semperflorens | 20 |
| 3027 24 K Mesembrianthemum in 20 verschiedenen Sorten, jede | 20 |
| 3028 & K Mimosa pudica, Sinnpflanze | 20 |
| 3029 marginata | 30 |
| 3030 24 W Musa Ensete | 30 |
| 3031 † K Muschia Wolastoni, schöne Pflanze 200 . | 20 |
| 3032 24 K Myrsiphyillum asparagoides, sehr schöne Ampel- | 20 |
| pflanze mit herzförmiger Belaubung | 30 |
| 3033 & K Nerium Oleander, Oleander 20 Gr. 60 S | 10 |
| 3034 † W Nertera depressa Miniaturpflanzemit roten Früchten | 1.0 |
| 50 S. | 40 |
| | 30 |

| | I Pr. | 1 P | T. |
|--|-------|--|----|
| Nr. | Si | Nr. | - |
| 3035 (K Nicotiana affinis 20 Gr. M. 5 | 20 | 3102 & K Rondoletia briliantissima 50 S. 30 | |
| 9000 | 20 | 3103 K Salvia farinacea, neu 20 Gr. M. 5 30 | |
| 3036 ", fragrans | 20 | 3104 grandiflora 20 S. 20 | |
| 3038 " glauca | 20 | 3105 patens . 1000 S. 6 M., 100 S. 80 S, 20 , 20 | |
| 3039 21 W Osbeckia Lechenaultii 100 S. | 30 | 3106 " splendens compacta 50 " 30 | |
| 3040 " Mooni | 30 | 3107 ", ", alba . 100 S. 80 St, 20 ", 20 | |
| | 20 | 3108 24 K Scutellaria grandiflora 10 , 20 | |
| | 20 | 3109 2 K Semperviyum aureum (Grenovia) 20 | |
| | 30 | 000 | |
| 3043 & W Passiflora alba, weisse 20 , 3044 , cardinalis | 20 | 3110 , " barbatum | |
| | 20 | 2110 " shalaskaranan 20 | |
| | 40 | 2112 | |
| 3046 " dealbata | 30 | 3114 giganteum | |
| 3047 ", edulis, prachtvolle 50 " | 30 | Olife " totalesterms | |
| 3048 " foetida, niedlich 50 " | 30 | | |
| 3049 " fulgens | | 1 MARK NO. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | |
| 3050 " gracilis | 30 | 7 | |
| 3051 ,, incarnata | 20 | 2 12 | |
| 3052 " macrocarpa | 20 | | 10 |
| 3053 ,, princeps coccinea 10 ,, | 50 | | 1 |
| 3054 ,, trifasciata | 30 | 0101 : : : : : : : : : : : : : : : : : : | |
| 3055 & K Pelargonium, engl. grossblum. 100 S. M. 3.—10 " | 40 | TOTAL CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE PROPER | |
| 3056 ,, Odier'schen fünfeckige 100 ,, ,, 3,—10 ,, | 40 | 3122 , marginatum 20 Gr. 100 St 20 | |
| 3057 ,, Fancy, prachtvoll . 100 ,, ,, 3,—10 ,, | 40 | 3123 , pseudocapsicum 20 , 80 , 20 | |
| 3058 "Scarlet gemischt . 20 Gr. A. 2, 100 " | 20 | 3124 " nanum, niedrige 20 | |
| 3059 ,, Endlicherianum | 40 | 3125 ", pyracanthum 20 Gr. 250 \$\gamma\] 20 | 1 |
| 3060 ,, graveolens | 20 | 3126 "robustum, prachtvoll als Einzelpflanze auf | 1 |
| 3061 , scandens | 20 | Rasen | |
| 3062 ,, ternatum | 20 | The state of the s | |
| 3063 ,, tomentosum crassicaule 20 ,, | 20 | 3128 Weatherelli 20 , 100 , 20 | |
| 3064 & K Pernettia mucronata floribunda 20 " | 20 | 3129 & K Sollya azurea 100 S. 50 \$ 50 S. 30 | |
| 3065 Pharnaceum strictum, reizende Portulacaceae 10 " | 30 | 3130 "Drummondi 100 " 50 " 50 " 30 | |
| | 100 | 3131 , heterophylla 100 , 50 , 50 , 30 | |
| 3066 24 K Phormium Chatamensis fol. purpureis 20 ,, | 40 | 3132 ,, linearis 100 ,, 50 ,, 50 ,, | |
| 3067 , Colensoi albo marginato 20 , | 30 | 3133 & K Sparmannia africana | |
| 3068 ,, tenax | 20 | 3134 ,, nana 20 ,, 20 | |
| 3069 ,, fol. aureoxstriatum 20 ,, | -30 | 3135 & K Spartocytisus nubigenus 50 , 30 | |
| 3070 & W Phyllanthus juglandifolius 10 " | 20 | 3136 Stapelia augulata | |
| 3071 & K Phytolacca dioica, schöne Blattpflanze | | 3137 ,, mutabilis | |
| 20 Gr. A. 1 | 20 | 3138 ,, planiflora | |
| 3072 24 W Pitcairnea Karwinskyana 50 S. | 20 | 3139 ,, scutellata | |
| 3073 Pithecoctenium murucatum 20 " | 20 | 3140 ,, gemischt , | |
| 3074 & K Pittosporum undulatum, Klebsame 20 Gr. 50 & | 10 | 3141 & K Statice arborea 5 Gr. 50 & 30 | |
| 3075 & K Poinciana Gillesii 20 Gr. 50 & 10 S. | 20 | 3142 " brassicaefolia 5 " 70 " 30 | |
| 3076 ,, regia, 1 Schote 30-50 cm lang mit 25 ,, | 30 | 3143 , imbricata | |
| 100 S. 80 St 20 ,, | 20 | 3144 ,, macrophylla 5 ,, 50 ,, 30 | |
| 3077 & K Polygala attenuata 50 S. | 30 | 3145 ,, purpurata 5 ,, 80 ,, 30 | |
| 3078 " brachyboda 50 " | 30 | 3146 & K Sterculia colorata, schön 2 S. 30 | |
| 3079 " cordata 50 " | 30 | 3147 24 W Streptocarpus polyanthus 100 , 20 | |
| 3080 " Dahnaisiana 50 " | 40 | 3148 & K Sutherlandia frutescens 20 Gr. 80 St 20 | |
| 3081 " grandiflora superba 50 " | 30 | 3149 ,, fl. albo 20 ,, 120 ,, 20 | |
| 3082 " myrtifolia | 30 | 3150 ., spectabilis floribunda 20 ., 120 ., 20 | |
| 3083 6 K Pomaderris suprepanda 50 " | 40 | 3151 & K Swainsonia coronillaefolia alba 50 S. 30 | |
| 3084 † K Primula chinensis fimbriata alba | 1 | 3152 ,, rosea | |
| 1000 S. 300 S ₁ 100 " | 40 | 3153 ,, albo violacea | |
| 3085 " " fimbriata alba striata | | 3154 ,, Greyana | |
| 1000 S. 350 ,, 100 ,, | 40 | 3155 , , kermesina | |
| 3086 " " " rosea, gefr. | | 3156 ,, Osbornii | |
| 1000 S, 300 ,, 100 ,, | 40 | 3157 ,, Rollisoni | |
| 3087 " " erecta superba kermesina | - | 3158 & W Tacsonia exoniensis 100 S. 250 & 10 , 30 | |
| 1000 S. 500 St 50 S. | 30 | 3159 ,, ignea 100 ,, 80 ,, 20 ,, 20 | |
| 3088 , , , fl. albo pl. 100 S. 250 S 10 , | 30 | 3160 ,, manicata 100 ,, 200 ,, 10 ,, 30 | |
| 3089 , , fl. carmineolpl.100 S. 300 S ₁ 10, | 40 | 3162 ,, mollisima 100 ,, 80 ,, 20 ,, 20 | |
| 3090 " " kermesina splendens | | 3163 ,, pinnatifida 100 ,, 100 ,, 10 ,, 20 | |
| 1000 S. 400 S. 50 " | 30 | 3164 ,, sanguinea 100 ,, 200 ,, 10 ,, 30 | 1: |
| 3091 " " filicifolia (macrophylla) rubra | No. | 3165 & W Tamus edulis (Testudinaria elephantipes), | - |
| 1000 S. 500 S ₁ 50 S. | 30 | Elefantenfuss 20 , 30 | |
| 3092 , s , alba 1000 , 500 , 50 , | 30 | 3166 ,, communis , | |
| 3093 , , , gemischt 100 , | 30 | 3167 9 K Tecoma velutina (Bignonia) 100 S. 120 S. 20 ., 30 | |
| 3094 ♠ R Punica granatum 20 Gr. 40 ₺ | 10 | 3168 24 W Tetranema mexicana | |
| 3095 " " fl. albo | 20 | 3169 K Thomasia erocata | |
| 3096 " "fl. rubro semipl | 20 | 3170 Thymophylla aurea crocata . 100 S. 150 S. 10 , 20 | N. |
| 3097 & K Rhodochiton volubile, windendes Rosenkleid, sehr | 1 | 3171 O W Torrenia-Bailloni, goldgelb mit braunen Flecken | 71 |
| hübsche Schlingpflanze | 30 | sehr schön | |
| 3098 & K Rhododendron arboreum hybridum, in prachtvollen | | 3172 , Fournieri hellblau mit sammtigen dunkel- | |
| Sorten gemischt | 30 | blauen Flecken 1 Gr. 1 M. 30 | |
| 3099 " " multimaculatum | 30 | 3173 Trichostema Parishii | |
| 3100 24 K Richardia albo maculata sehr schöne Colla ähnliche | 1 | 3174 & K Tristania conferta | |
| Stubenpflanze m. weiss gefleckten Blättern. | 20 | 3175 24 K Tritoma Uvaria grandiflora, siehe Abbildung . 20 | |
| 3101 24 W Rivinia humilis, mit roten Beeren . 100 S. | 20 | 3176 Tropaeolum pentaphyllum 100 S. M. 1, 20 ., 30 | |
| | | | 1 |

| | The Control of the Co |
|--|--|
| The state of the s | 1 Pr. |
| No. | Nr. |
| NF W = 1 1' V | 3187 Yucca baccata 100 S. 200 S 10 S. 30 |
| 1 2178 O Verbena triphylla citriodora | 3188 " Draconis 100 " 200 " 10 " 30 |
| 3179 9 Veronica, viele Sorten gemischt . 5 Gr. 150 St 30 | 3189 ., elata albo marginata . 100 ., 300 ., 10 ., 40 3100 100 300 10 40 |
| 3180 2 W Vinca rosea, schönes Sinngrün 20 ., 100 20 | 3101 30 30 |
| 2181 alba, weisses 20 ., 100 ., 20 | 0151 " State was Astrice 90 Gr 300 9 20 30 |
| 3182 & K Wigandia caracassana Blattpflanze . 20 , 200 , 20 3183 , imperialis | 3192 , gioriosa, practing 20 01, 500 2/20 , 50 3193 ,, reflexa 100 S. 150 ,, 10 ,, 20 |
| 3184 latifolia | 3194 ., stricta 100 ., 200 ., 10 ., 30 |
| 1 3185 urens | 3195 , Treculiana 100 , 250 , 10 , 30 |
| 3186 Yucca aloefolia 20 Gr. 50 St 20 S. 10 | 3196 " Whippleyi 20 Gr. 250 " 20 " 30 |
| | |
| ~ 77 | 7 6 |
| Samen von V | Vasserpflanzen. |
| | ny magvak. |
| | |
| 1 Pr. | 1. Pr. |
| Nr. 3197 Alisma Plantago angustifolia 20 | Nr. 3215 Nymphaea capensis 100 S. 20 |
| 3198 Calla aethiopica | 3216 , coerulea, blau |
| 3199 Ceratopteris thalictroides, Wasserfarm 20 | 3217 ., dentata |
| 3200 Cyperus alternifolius | 3218 , flavovirens |
| 3201 , flabelliformis | 3219 , Lotus |
| 2012 ; III = | 3221 pulverulenta |
| 3203 myriostachys 20 3204 natalensis, grosser pandanusartiger 20 | 3222 scutifolia |
| 3205 Papyrus (Papierstande) | 3223 , thermalis |
| 3206 polycephalus | 3224 Oryza sativa aristata |
| 3207 , strigosus | 3225 Pontederia cordata |
| 3208 , vegetus | De de de la companya |
| 3210 Nelumbium luteum | 3227 Scirpus natalensis |
| 3211 Nunhar lutea | 77220 India doublette |
| 3212 Nymphaea alba | 3229 Typha angustifolia, Kolbenrohr |
| 3213 amazonica | 3231 Victoria Regia 5. S. M. 1, 1 S. 20 |
| 3214 " ampla | 1 0201 1101014 110914 |
| | |
| (fouragèr | Nr. |
| Nr. 3232 Acrostichum, 4 Sorten | es). Páfrányok. Nr. 3250 Hypolebis, 2 Sorten |
| Nr. 3232 Acrostichum, 4 Sorten | Nr. |
| Nr. 3232 Acrostichum, 4 Sorten 20 3233 Adiantum, 10 Sorten 20 3234 Allosurus, 2 Sorten 20 3235 Alsophylla 4 Sorten 20 | Nr. |
| Nr. å Pre 3232 Acrostichum, 4 Sorten 20 3233 Adiantum, 10 Sorten 20 3234 Allosurus, 2 Sorten 20 3235 Alsophylla 4 Sorten 20 3236 Aneimia, 3 Sorten 20 3236 Aneimia, 3 Sorten 20 | 88). Páfrányok. Nr. 3250 Hypolebis, 2 Sorten 20 3251 Lomaria, 10 Sorten 20 3252 Marattea, 4 Sorten 20 3253 Microlepis 4 Sorten 20 3254 Nephrolepis, 6 Sorten 20 3254 Nephrolepis, 6 Sorten 20 |
| Nr. 3232 Acrostichum, 4 Sorten 20 3233 Adiantum, 10 Sorten 20 3234 Allosurus, 2 Sorten 20 3235 Alsophylla 4 Sorten 20 3236 Aneimia, 3 Sorten 20 3237 Angiopteris, 3 Sorten 20 | Nr. 3250 Hypolebis, 2 Sorten 20 3251 Lomaria, 10 Sorten 20 3252 Marattea, 4 Sorten 20 3253 Microlepis 4 Sorten 20 3254 Nephrolepis, 6 Sorten 20 3255 Onoclea sensibilis 20 3256 Olversia crevina 20 3256 Olversia crevin |
| Nr. å Prt 3232 Acrostichum, 4 Sorten 20 3233 Adiantum, 10 Sorten 20 3234 Allosurus, 2 Sorten 20 3235 Alsophylla 4 Sorten 20 3236 Ancimia, 3 Sorten 20 3237 Angiopteris, 3 Sorten 20 3238 Aspidium, 20 Sorten 20 3239 Asplenium, 30 Sorten 20 3239 Asplenium, 30 Sorten 20 | S). Páfrányok. Nr. 3250 Hypolebis, 2 Sorten 20 3251 Lomaria, 10 Sorten 20 3252 Marattea, 4 Sorten 20 3253 Microlepis 4 Sorten 20 3254 Nephrolepis, 6 Sorten 20 3254 Onoclea sensibilis 20 3256 Olversia crevina 20 3257 Osmunda, 2 Sorten 20 32 |
| Nr. å Prt 3232 Acrostichum, 4 Sorten 20 3233 Adiantum, 10 Sorten 20 3234 Allosurus, 2 Sorten 20 3235 Alsophylla 4 Sorten 20 3236 Aneimia, 3 Sorten 20 3237 Angiopteris, 3 Sorten 20 3238 Aspidium, 20 Sorten 20 3239 Asplenium, 30 Sorten 20 3240 Balantium, 3 Sorten 20 3240 Balantium, 3 Sorten 20 | Nr. 20 3250 Hypolebis, 2 Sorten 20 3251 Lomaria, 10 Sorten 20 3252 Marattea, 4 Sorten 20 3253 Microlepis 4 Sorten 20 3254 Nephrolepis, 6 Sorten 20 3255 Onoclea sensibilis 20 3256 Olversia crevina 20 3257 Osmunda, 2 Sorten 20 3258 Phegopteris, 10 Sorte |
| Nr. å Prt 3232 Acrostichum, 4 Sorten 20 3233 Adiantum, 10 Sorten 20 3234 Allosurus, 2 Sorten 20 3235 Alsophylla 4 Sorten 20 3236 Aneimia, 3 Sorten 20 3237 Angiopteris, 3 Sorten 20 3238 Aspidum, 20 Sorten 20 3239 Asplenium, 30 Sorten 20 3240 Balantium, 3 Sorten 20 3241 Blechnum, 12 Sorten 20 3241 Blechnum, 12 Sorten 20 | Nr. 20 20 3251 Lomaria, 10 Sorten 20 3252 Marattea, 4 Sorten 20 3253 Microlepis 4 Sorten 20 3254 Nephrolepis, 6 Sorten 20 3255 Onoclea sensibilis 20 3256 Olversia crevina 20 3257 Osmunda, 2 Sorten 20 3258 Phegopteris, 10 Sorten 20 3259 Platycerium alcicorne 20 3250 Platycerium alcicorne |
| Nr. å President 3232 Acrostichum, 4 Sorten 20 3233 Adiantum, 10 Sorten 20 3234 Allosurus, 2 Sorten 20 3235 Alsophylla 4 Sorten 20 3236 Aneimia, 3 Sorten 20 3237 Angiopteris, 3 Sorten 20 3238 Aspidium, 20 Sorten 20 3239 Asplenium, 30 Sorten 20 3240 Balantium, 3 Sorten 20 3241 Blechnum, 12 Sorten 20 3242 Cibodium, 3 Sorten 20 3242 Cibodium, 3 Sorten 20 | Nr. 20 3250 Hypolebis, 2 Sorten 20 3251 Lomaria, 10 Sorten 20 3252 Marattea, 4 Sorten 20 3253 Microlepis 4 Sorten 20 3254 Nephrolepis, 6 Sorten 20 3255 Onoclea sensibilis 20 3256 Olversia crevina 20 3257 Osmunda, 2 Sorten 20 3258 Phegopteris, 10 Sorten 20 3259 Platycerium alcicorne 20 3259 Platycerium alcicorne 20 3259 Folybodium, 20 Sorten 22 3250 Folybodium, 20 Folybodium, |
| Nr. 4 Prt 3232 Acrostichum, 4 Sorten 20 3233 Adiantum, 10 Sorten 20 3234 Allosurus, 2 Sorten 20 3235 Alsophylla 4 Sorten 20 3236 Aneimia, 3 Sorten 20 3237 Angiopteris, 3 Sorten 20 3238 Aspidium, 20 Sorten 20 3239 Asplenium, 30 Sorten 20 3240 Balantium, 3 Sorten 20 3241 Blechnum, 12 Sorten 20 3242 Cibodium, 3 Sorten 20 3243 Cvathea, 2 Sorten 20 3244 Cvathea, 2 Sorten 20 | Nr. 3250 Hypolebis, 2 Sorten 20 3251 Lomaria, 10 Sorten 20 3252 Marattea, 4 Sorten 20 3253 Microlepis 4 Sorten 20 3254 Nephrolepis, 6 Sorten 20 3254 Nephrolepis, 6 Sorten 20 3255 Onoclea sensibilis 20 3256 Olversia crevina 20 3257 Osmunda, 2 Sorten 20 3258 Phegopteris, 10 Sorten 20 3259 Platycerium alcicorne 20 3259 Platycerium alcicorne 20 3260 Folybodium, 20 Sorten 20 3261 Polybotria Cerrini 20 3262 Pteris, 15 Sorten 20 3263 Polybotria Cerrini 20 3264 Polybotria Cerrini 20 3265 Pteris, 15 Sorten |
| Nr. Acrostichum, 4 Sorten 20 3232 Acrostichum, 10 Sorten 20 3233 Adiantum, 10 Sorten 20 3234 Allosurus, 2 Sorten 20 3235 Alsophylla 4 Sorten 20 3237 Angiopteris, 3 Sorten 20 3237 Angiopteris, 3 Sorten 20 3238 Aspidium, 20 Sorten 20 3239 Asplenium, 30 Sorten 20 3240 Balantium, 3 Sorten 20 3241 Blechnum, 12 Sorten 20 3242 Cibodium, 3 Sorten 20 3243 Cyathea, 2 Sorten 20 3244 Cystopteris, bulbifera 20 3245 Davallia, 6 Sorten 20 | Nr. 3250 Hypolebis, 2 Sorten 20 3251 Lomaria, 10 Sorten 20 3252 Marattea, 4 Sorten 20 3253 Microlepis 4 Sorten 20 3254 Nephrolepis, 6 Sorten 20 3255 Onoclea sensibilis 20 3256 Olversia crevina 20 3257 Osmunda, 2 Sorten 20 3258 Phegopteris, 10 Sorten 20 3258 Phegopteris, 10 Sorten 20 3259 Platycerium alcicorne 20 3259 Platybodium, 20 Sorten 20 3261 Polybodium, 20 Sorten 20 3262 Pteris, 15 Sorten 20 3263 Scolopendrium, 2 Sorten 20 3264 Scolopendrium, 2 Sorten 20 3264 Scolopendrium, 2 Sorten 20 3264 Scolopendrium, 2 Sorten 20 3265 Scolopendrium, 2 Sorten 20 3 |
| Nr. å Prt 3232 Acrostichum, 4 Sorten 20 3233 Adiantum, 10 Sorten 20 3234 Allosurus, 2 Sorten 20 3235 Alsophylla 4 Sorten 20 3236 Ancimia, 3 Sorten 20 3237 Angiopteris, 3 Sorten 20 3238 Aspidtum, 20 Sorten 20 3239 Asplenium, 30 Sorten 20 3240 Balantium, 3 Sorten 20 3241 Blechnum, 12 Sorten 20 3242 Cibodium, 3 Sorten 20 3243 Cyathea, 2 Sorten 20 3244 Cystopteris, bulbifera 20 3245 Davallia, 6 Sorten 20 3245 Disksonia, 4 Sorten 20 3246 Dicksonia, 4 Sorten 20 | Nr. 20 3250 Hypolebis, 2 Sorten 20 3251 Lomaria, 10 Sorten 20 3252 Marattea, 4 Sorten 20 3253 Microlepis 4 Sorten 20 3254 Nephrolepis, 6 Sorten 20 3255 Onoclea sensibilis 20 3256 Olversia crevina 20 3257 Osmunda, 2 Sorten 20 3257 Osmunda, 2 Sorten 20 3258 Phegopteris, 10 Sorten 20 3259 Platycerium alcicorne 20 3259 Platycerium alcicorne 20 3260 Folybodium, 20 Sorten 20 3261 Polybotria Cerrini 20 3262 Pteris, 15 Sorten 20 3263 Scolopendrium, 2 Sorten 20 3264 Strutiopteris germanica 20 3264 Strutiopteris germanica 20 |
| Nr. å Prt 3232 Acrostichum. 4 Sorten 20 3233 Adiantum. 10 Sorten 20 3234 Allosurus. 2 Sorten 20 3235 Alsophylla 4 Sorten 20 3236 Aneimia. 3 Sorten 20 3237 Angiopteris. 3 Sorten 20 3238 Aspidum. 20 Sorten 20 3239 Asplenium, 30 Sorten 20 3240 Balantium, 3 Sorten 20 3241 Blechnum, 12 Sorten 20 3242 Cibodium, 3 Sorten 20 3243 Cyathea, 2 Sorten 20 3244 Cystopteris, bulbifera 20 3245 Davallia, 6 Sorten 20 3246 Dicksonia, 4 Sorten 20 3247 Didymochlačna lumulata 20 | Nr. 20 3250 Hypolebis, 2 Sorten 20 3251 Lomaria, 10 Sorten 20 3252 Marattea, 4 Sorten 20 3253 Microlepis 4 Sorten 20 3254 Nephrolepis, 6 Sorten 20 3255 Onoclea sensibilis 20 3256 Olversia crevina 20 3257 Osmunda, 2 Sorten 20 3258 Phegopteris, 10 Sorten 20 3258 Phegopteris, 10 Sorten 20 3259 Platycerium alcicorne 20 3260 Folybodium, 20 Sorten 20 3261 Polybotria Cerrini 20 3262 Pteris, 15 Sorten 20 3263 Scolopendrium, 2 Sorten 20 3264 Strutiopteris germanica 20 3265 Todea, 5 Sorten 20 3265 3265 3265 3265 3265 3265 3265 3265 3265 3265 |
| Nr. å Prt 3232 Acrostichum. 4 Sorten 20 3233 Adiantum. 10 Sorten 20 3234 Allosurus. 2 Sorten 20 3235 Alsophylla 4 Sorten 20 3236 Ancimia. 3 Sorten 20 3237 Angiopteris, 3 Sorten 20 3238 Aspidium, 20 Sorten 20 3239 Asplenium, 30 Sorten 20 3240 Balantium, 3 Sorten 20 3241 Blechnum, 12 Sorten 20 3242 Cibodium, 3 Sorten 20 3243 Cyathea, 2 Sorten 20 3244 Cystopteris, bulbifera 20 3245 Davallia, 6 Sorten 20 3247 Didymochlaena lunulata 20 3248 Gymnogramma, 4 Sorten 20 3248 Gymnogramma, 4 Sorten 20 | Nr. 20 3250 Hypolebis, 2 Sorten 20 3251 Lomaria, 10 Sorten 20 3252 Marattea, 4 Sorten 20 3253 Microlepis 4 Sorten 20 3254 Nephrolepis, 6 Sorten 20 3255 Onoclea sensibilis 20 3256 Olversia crevina 20 3257 Osmunda, 2 Sorten 20 3258 Phegopteris, 10 Sorten 20 3259 Platycerium alcicorne 20 3260 Folybodium, 20 Sorten 20 3261 Polybotria Cerrini 20 3262 Pteris, 15 Sorten 20 3263 Scolopendrium, 2 Sorten 20 3264 Strutiopteris germanica 20 3265 Todea, 5 Sorten 20 3266 Woodwardia, 4 Sorten 20 3267 Modwardia, 4 Sorten 20 3267 Modwardia |
| Nr. å President 3232 Acrostichum. 4 Sorten 20 3233 Adiantum. 10 Sorten 20 3234 Allosurus. 2 Sorten 20 3235 Alsophylla 4 Sorten 20 3236 Ancimia. 3 Sorten 20 3237 Angiopteris, 3 Sorten 20 3238 Aspidium, 20 Sorten 20 3239 Asplenium, 30 Sorten 20 3240 Balantium, 3 Sorten 20 3241 Blechnum, 12 Sorten 20 3242 Cibodium, 3 Sorten 20 3243 Cyathea, 2 Sorten 20 3244 Cystopteris, bulbifera 20 3245 Davallia, 6 Sorten 20 3246 Dicksonia, 4 Sorten 20 3247 Didymochlaena lunulata 20 3248 Gymnogramma, 4 Sorten 20 | Nr. 20 20 3250 Hypolebis, 2 Sorten 20 3251 Lomaria, 10 Sorten 20 3252 Marattea, 4 Sorten 20 3253 Microlepis 4 Sorten 20 3254 Nephrolepis, 6 Sorten 20 3255 Onoclea sensibilis 20 3256 Olversia crevina 20 3257 Osmunda, 2 Sorten 20 3258 Phegopteris, 10 Sorten 20 3259 Platycerium alcicorne 20 3259 Platycerium alcicorne 20 3260 Folybodium, 20 Sorten 20 3261 Polybotria Cerrini 20 3262 Pteris, 15 Sorten 20 3263 Scolopendrium, 2 Sorten 20 3264 Strutiopteris germanica 20 3265 Todea, 5 Sorten 20 3266 Woodwardia, 4 Sorten 20 3266 Wood |
| Nr. \$\frac{\partial \text{Prt}}{\partial \text{y}}\$ 3232 Acrostichum, 4 Sorten 20 3233 Adiantum, 10 Sorten 20 3234 Allosurus, 2 Sorten 20 3235 Alsophylla 4 Sorten 20 3236 Aneimia, 3 Sorten 20 3237 Angiopteris, 3 Sorten 20 3238 Aspidium, 20 Sorten 20 3239 Asplenium, 30 Sorten 20 3240 Balantium, 3 Sorten 20 3241 Blechnum, 12 Sorten 20 3242 Cibodium, 3 Sorten 20 3243 Cyathea, 2 Sorten 20 3244 Cystopteris, bulbifera 20 3245 Davallia, 6 Sorten 20 3246 Dicksonia, 4 Sorten 20 3247 Didymochlaena lunulata 20 3248 Gymnogramma, 4 Sorten 20 3249 Hemitelia, 3 Sorten 20 | Nr. 3250 Hypolebis, 2 Sorten 20 3251 Lomaria, 10 Sorten 20 3252 Marattea, 4 Sorten 20 3253 Microlepis 4 Sorten 20 3254 Nephrolepis, 6 Sorten 20 3255 Onoclea sensibilis 20 3256 Olversia crevina 20 3257 Osmunda, 2 Sorten 20 3258 Phegopteris, 10 Sorten 20 3258 Phegopteris, 10 Sorten 20 3259 Platycerium alcicorne 20 3259 Platycerium alcicorne 20 3261 Polybodium, 20 Sorten 20 3262 Pteris, 15 Sorten 20 3263 Scolopendrium, 2 Sorten 20 3264 Strutiopteris germanica 20 3265 Todea, 5 Sorten 20 3266 Woodwardia, 4 Sorten 20 3268 Gemischt 1 starke Portion 16 |
| Nr. \$\frac{\partial \text{Prt}}{\partial \text{y}}\$ 3232 Acrostichum, 4 Sorten 20 3233 Adiantum, 10 Sorten 20 3234 Allosurus, 2 Sorten 20 3235 Alsophylla 4 Sorten 20 3236 Aneimia, 3 Sorten 20 3237 Angiopteris, 3 Sorten 20 3238 Aspidium, 20 Sorten 20 3239 Asplenium, 30 Sorten 20 3240 Balantium, 3 Sorten 20 3241 Blechnum, 12 Sorten 20 3242 Cibodium, 3 Sorten 20 3243 Cyathea, 2 Sorten 20 3244 Cystopteris, bulbifera 20 3245 Davallia, 6 Sorten 20 3246 Dicksonia, 4 Sorten 20 3247 Didymochlaena lunulata 20 3248 Gymnogramma, 4 Sorten 20 3249 Hemitelia, 3 Sorten 20 | Nr. 3250 Hypolebis, 2 Sorten 20 3251 Lomaria, 10 Sorten 20 3252 Marattea, 4 Sorten 20 3253 Microlepis 4 Sorten 20 3254 Nephrolepis, 6 Sorten 20 3255 Onoclea sensibilis 20 3256 Olversia crevina 20 3257 Osmunda, 2 Sorten 20 3258 Phegopteris, 10 Sorten 20 3258 Phegopteris, 10 Sorten 20 3259 Platycerium alcicorne 20 3259 Platycerium alcicorne 20 3261 Polybodium, 20 Sorten 20 3262 Pteris, 15 Sorten 20 3263 Scolopendrium, 2 Sorten 20 3264 Strutiopteris germanica 20 3265 Todea, 5 Sorten 20 3266 Woodwardia, 4 Sorten 20 3268 Gemischt 1 starke Portion 16 |
| Nr. 3232 Acrostichum, 4 Sorten 20 3233 Adiantum, 10 Sorten 20 3234 Allosurus, 2 Sorten 20 3235 Alsophylla 4 Sorten 20 3236 Aneimia, 3 Sorten 20 3237 Angiopteris, 3 Sorten 20 3238 Aspidium, 20 Sorten 20 3239 Asplenium, 30 Sorten 20 3240 Balantium, 3 Sorten 20 3241 Blechnum, 12 Sorten 20 3242 Cibodium, 3 Sorten 20 3243 Cyathea, 2 Sorten 20 3244 Cystopteris, bulbifera 20 3245 Davallia, 6 Sorten 20 3246 Dicksonia, 4 Sorten 20 3247 Didymochlaéna lunulata 20 3248 Gymnogramma, 4 Sorten 20 3249 Hemitelia, 3 Sorten 20 | Nr. 3250 Hypolebis, 2 Sorten 20 3251 Lomaria, 10 Sorten 20 3252 Marattea, 4 Sorten 20 3253 Microlepis 4 Sorten 20 3254 Nephrolepis, 6 Sorten 20 3255 Onoclea sensibilis 20 3256 Olversia crevina 20 3257 Osmunda, 2 Sorten 20 3258 Phegopteris, 10 Sorten 20 3259 Platycerium alcicorne 20 3259 Platycerium alcicorne 20 3261 Polybotria Cerrini 20 3262 Pteris, 15 Sorten 20 3263 Scolopendrium, 2 Sorten 20 3264 Strutiopteris germanica 20 3265 Todea, 5 Sorten 20 3266 Woodwardia, 4 Sorten 20 3268 Gemischt 1 starke Portion 10 |
| Nr. 3232 Acrostichum. 4 Sorten 20 3233 Adiantum. 10 Sorten 20 3234 Allosurus. 2 Sorten 20 3235 Alsophylla 4 Sorten 20 3236 Ancimia. 3 Sorten 20 3237 Angiopteris. 3 Sorten 20 3238 Aspidium. 20 Sorten 20 3239 Asplenium. 30 Sorten 20 3240 Balantium. 30 Sorten 20 3241 Blechnum. 12 Sorten 20 3242 Cibodium. 3 Sorten 20 3243 Cyathea. 2 Sorten 20 3244 Cystopteris. bulbifera 20 3244 Cystopteris. bulbifera 20 3245 Davallia. 6 Sorten 20 3246 Dicksonia. 4 Sorten 20 3248 Gymnogramma. 4 Sorten 20 3249 Hemitelia. 3 Sorten 20 3249 Geniforen 3249 | Nr. 3250 Hypolebis, 2 Sorten 20 3251 Lomaria, 10 Sorten 20 3252 Marattea, 4 Sorten 20 3253 Microlepis 4 Sorten 20 3254 Nephrolepis, 6 Sorten 20 3255 Onoclea sensibilis 20 3256 Olversia crevina 20 3257 Osmunda, 2 Sorten 20 3258 Phegopteris, 10 Sorten 20 3259 Platycerium alcicorne 20 3259 Platycerium alcicorne 20 3261 Polybotria Cerrini 20 3261 Polybotria Cerrini 20 3261 Polybotria Cerrini 20 3262 Pteris, 15 Sorten 20 3263 Scolopendrium, 2 Sorten 20 3264 Strutiopteris germanica 20 3265 Todea, 5 Sorten 20 3266 Woodwardia, 4 Sorten 20 3268 Gemischt 1 starke Portion 10 |
| Nr. 3232 Acrostichum. 4 Sorten 20 3233 Adiantum. 10 Sorten 20 3234 Allosurus. 2 Sorten 20 3235 Alsophylla 4 Sorten 20 3236 Aneimia. 3 Sorten 20 3237 Angiopteris. 3 Sorten 20 3238 Aspidium. 20 Sorten 20 3239 Asplenium. 30 Sorten 20 3240 Balantium. 3 Sorten 20 3241 Blechnum. 12 Sorten 20 3242 Cibodium. 3 Sorten 20 3243 Cyathea. 2 Sorten 20 3244 Cystopteris. bulbifera 20 3245 Davallia. 6 Sorten 20 3246 Dicksonia. 4 Sorten 20 3247 Didymochlaéna lunulata 20 3248 Gymnogramma. 4 Sorten 20 3249 Hemitelia. 3 Sorten 20 3249 Hemitelia. 3 Sorten 20 3249 Fal | Nr. 3250 Hypolebis, 2 Sorten 20 3251 Lomaria, 10 Sorten 20 3252 Marattea, 4 Sorten 20 3253 Microlepis 4 Sorten 20 3254 Nephrolepis, 6 Sorten 20 3255 Onoclea sensibilis 20 3256 Olversia crevina 20 3257 Osmunda, 2 Sorten 20 3257 Osmunda, 2 Sorten 20 3258 Phegopteris, 10 Sorten 20 3259 Platycerium alcicorne 20 3269 Platycerium alcicorne 20 3261 Polybotria Cerrini 20 3262 Pteris, 15 Sorten 20 3263 Scolopendrium, 2 Sorten 20 3264 Strutiopteris germanica 20 3265 Todea, 5 Sorten 20 3266 Woodwardia, 4 Sorten 20 3268 Gemischt 1 starke Portion 10 |
| Nr. 3232 Acrostichum. 4 Sorten 20 3233 Adiantum. 10 Sorten 20 3234 Allosurus. 2 Sorten 20 3235 Alsophylla 4 Sorten 20 3236 Aneimia. 3 Sorten 20 3237 Angiopteris. 3 Sorten 20 3238 Aspidium. 20 Sorten 20 3239 Aspidium. 20 Sorten 20 3240 Balantium. 3 Sorten 20 3241 Blechnum. 12 Sorten 20 3242 Cibodium. 3 Sorten 20 3243 Cyathea. 2 Sorten 20 3244 Cystopteris. bulbifera 20 3245 Davallia. 6 Sorten 20 3246 Dicksonia. 4 Sorten 20 3247 Didymochlaena Lunulata 20 3248 Gymnogramma. 4 Sorten 20 3249 Hemitelia. 3 Sorten 3249 Gymnogramma. 4 Sorten 20 3249 Hemitelia. 3 Sorten 3249 Gymnogramma. 4 So | Nr. 3250 Hypolebis, 2 Sorten 20 3251 Lomaria, 10 Sorten 20 3252 Marattea, 4 Sorten 20 3253 Microlepis 4 Sorten 20 3254 Nephrolepis, 6 Sorten 20 3255 Onoclea sensibilis 20 3256 Olversia crevina 20 3257 Osmunda, 2 Sorten 20 3258 Phegopteris, 10 Sorten 20 3259 Platycerium alcicorne 20 3260 Folybodium, 20 Sorten 20 3261 Polybotria Cerrini 20 3262 Pteris, 15 Sorten 20 3263 Scolopendrium, 2 Sorten 20 3264 Strutiopteris germanica 20 3265 Todea, 5 Sorten 20 3266 Woodwardia, 4 Sorten 20 3268 Gemischt 1 starke Portion 10 Samen. Art. |
| Nr. 3232 Acrostichum. 4 Sorten 20 3233 Adiantum. 10 Sorten 20 3234 Adiantum. 10 Sorten 20 3235 Alsophylla 4 Sorten 20 3235 Alsophylla 4 Sorten 20 3236 Aneimia. 3 Sorten 20 3237 Angiopteris, 3 Sorten 20 3238 Aspidium, 20 Sorten 20 3239 Asplenium, 30 Sorten 20 3240 Balantium, 3 Sorten 20 3241 Blechnum, 12 Sorten 20 3242 Cibodium, 3 Sorten 20 3243 Cyathea. 2 Sorten 20 3244 Cystopteris, bulbifera 20 3244 Cystopteris, bulbifera 20 3245 Davallia, 6 Sorten 20 3246 Dicksonia, 4 Sorten 20 3247 Didymochlaena lunulata 20 3248 Gymnogramma. 4 Sorten 20 3249 Hemitelia, 3 Sorten 3249 Hemitelia, 3 Sor | Nr. 3250 Hypolebis, 2 Sorten 20 3251 Lomaria, 10 Sorten 20 3252 Marattea, 4 Sorten 20 3253 Microlepis 4 Sorten 20 3254 Nephrolepis, 6 Sorten 20 3255 Onoclea sensibilis 20 3255 Oloresia crevina 20 3257 Osmunda, 2 Sorten 20 3258 Phegopteris, 10 Sorten 20 3259 Platycerium alcicorne 20 3259 Platycerium alcicorne 20 3261 Polybotria Cerrini 20 3262 Pteris, 15 Sorten 20 3263 Scolopendrium, 2 Sorten 20 3264 Strutiopteris germanica 20 3265 Todea, 5 Sorten 20 3266 Woodwardia, 4 Sorten 20 3268 Gemischt 1 starke Portion 10 |
| Nr. 3232 Acrostichum, 4 Sorten 20 3233 Adiantum, 10 Sorten 20 3234 Allosurus, 2 Sorten 20 3235 Alsophylla 4 Sorten 20 3236 Aneimia, 3 Sorten 20 3237 Angiopteris, 3 Sorten 20 3238 Aspidium, 20 Sorten 20 3239 Asplenium, 30 Sorten 20 3240 Balantium, 3 Sorten 20 3241 Blechnum, 12 Sorten 20 3242 Cibodium, 3 Sorten 20 3242 Cibodium, 3 Sorten 20 3243 Cyathea, 2 Sorten 20 3244 Cystopteris, bulbifera 20 3245 Davallia, 6 Sorten 20 3245 Davallia, 6 Sorten 20 3246 Dicksonia, 4 Sorten 20 3247 Didymochlaéna lunulata 20 3248 Gymnogramma, 4 Sorten 20 3249 Hemitelia, 3 | Nr. 3250 Hypolebis, 2 Sorten 20 3251 Lomaria, 10 Sorten 20 3252 Marattea, 4 Sorten 20 3253 Microlepis 4 Sorten 20 3254 Nephrolepis 6 Sorten 20 3255 Onoclea sensibilis 20 3256 Olversia crevina 20 3257 Osmunda, 2 Sorten 20 3258 Phegopteris, 10 Sorten 20 3259 Platycerium alcicorne 20 3259 Platycerium alcicorne 20 3261 Polybodium, 20 Sorten 20 3261 Polybotria Cerrini 20 3262 Pteris, 15 Sorten 20 3263 Scolopendrium, 2 Sorten 20 3264 Strutiopteris germanica 20 3265 Todea, 5 Sorten 20 3266 Woodwardia, 4 Sorten 20 3266 Woodwardia, 4 Sorten 20 3268 Gemischt 1 starke Portion 10 Sarten 20 3267 Todea, 5 Sorten 20 3268 Gemischt 1 starke Portion 10 Sarten 20 3268 Gemischt 1 starke Portion 10 Sarten 20 3267 Cunninghamia 30 Sorten 3268 Sorten 3268 Gemischt 1 Starke Portion 3268 Sorten |
| Nr. 3232 Acrostichum, 4 Sorten 200 3233 Adiantum, 10 Sorten 200 3234 Allosurus, 2 Sorten 200 3234 Allosurus, 2 Sorten 200 3236 Aneimia, 3 Sorten 200 3237 Angiopteris, 3 Sorten 200 3238 Aspidium, 20 Sorten 200 3239 Aspidium, 20 Sorten 200 3240 Balantium, 3 Sorten 200 3240 Balantium, 3 Sorten 200 3241 Blechnum, 12 Sorten 200 3242 Cibodium, 3 Sorten 200 3242 Cibodium, 3 Sorten 200 3244 Cyathea, 2 Sorten 200 3245 Davallia, 6 Sorten 200 3245 Davallia, 6 Sorten 200 3246 Dicksonia, 4 Sorten 200 3248 Gymnogramma, 4 Sorten 200 3248 Gymnogramma, 4 Sorten 200 3249 Hemitelia, 3 Sorten 200 3249 3249 3249 Hemitelia, 3 Sorten 200 3249 | Nr. 3250 Hypolebis, 2 Sorten 20 3251 Lomaria, 10 Sorten 20 3252 Marattea, 4 Sorten 20 3253 Microlepis 4 Sorten 20 3254 Nephrolepis, 6 Sorten 20 3255 Onoclea sensibilis 20 3256 Olversia crevina 20 3257 Osmunda, 2 Sorten 20 3258 Phegopteris, 10 Sorten 20 3259 Platycerium alcicorne 20 3261 Polybotria Cerrini 20 3261 Polybotria Cerrini 20 3262 Pteris, 15 Sorten 20 3263 Scolopendrium, 2 Sorten 20 3264 Strutiopteris germanica 20 3265 Todea, 5 Sorten 20 3265 Todea, 5 Sorten 20 3266 Woodwardia, 4 Sorten 20 3268 Gemischt 1 starke Portion 10 3267 Cunninghamia sinensis (Pinus lanceolata) 20 Gr. M. 3,50 20 3277 glauca, graugrüpe 20 Gr. M. 3,50 20 3267 M. 3,5 |
| Nr. 3232 Acrostichum, 4 Sorten 20 3233 Adiantum, 10 Sorten 20 3234 Allosurus, 2 Sorten 20 3235 Alsophylla 4 Sorten 20 3236 Aneimia, 3 Sorten 20 3237 Angiopteris, 3 Sorten 20 3238 Aspidium, 20 Sorten 20 3239 Asplenium, 30 Sorten 20 3240 Balantium, 3 Sorten 20 3241 Blechnum, 12 Sorten 20 3242 Cibodium, 3 Sorten 20 3242 Cibodium, 3 Sorten 20 3243 Cyathea, 2 Sorten 20 3244 Cystopteris, bulbifera 20 3245 Davallia, 6 Sorten 20 3245 Davallia, 6 Sorten 20 3246 Dicksonia, 4 Sorten 20 3247 Didymochlaéna lunulata 20 3248 Gymnogramma, 4 Sorten 20 3249 Hemitelia, 3 | Nr. 3250 Hypolebis, 2 Sorten 20 3251 Lomaria, 10 Sorten 20 3252 Marattea, 4 Sorten 20 3253 Microlepis 4 Sorten 20 3254 Nephrolepis 6 Sorten 20 3255 Onoclea sensibilis 20 3255 Onoclea sensibilis 20 3256 Olversia crevina 20 3257 Osmunda, 2 Sorten 20 3258 Phegopteris, 10 Sorten 20 3259 Platycerium alcicorne 20 3269 Polybodium, 20 Sorten 20 3261 Polybotria Cerrini 20 3262 Pteris, 15 Sorten 20 3263 Scolopendrium, 2 Sorten 20 3264 Strutiopteris germanica 20 3265 Todea, 5 Sorten 20 3266 Woodwardia, 4 Sorten 20 3268 Gemischt 1 starke Portion 10 Nr. 3274 Cryptomeria japonica 20 Gr. 40 3266 Cunninghamia sinensis (Pinus lanceolata) 20 Gr. 40 3276 Cunninghamia sinensis (Pinus lanceolata) 20 Gr. 40 3277 glauca, graugrüne 20 Gr. 40 3277 20 320 |

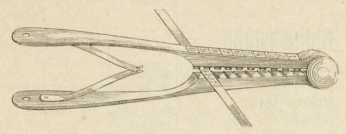
| | à Prt. | | a P |
|--|--|--|--|
| Nr. | Si | Nr. | No. |
| 3280 Cupressus funebris | 10 | 3349 Retinospora leptoclada 100 S. | 20 |
| 3281 glauca pendula 20 ., 120 ., | 20 | 3350 " obtusa " | 20 |
| 3282 , Goveniana, sehr graciös 20 , 120 , | 20 | 3351 " plumosa | 20 |
| 3283 Knightiana 20 Gr. 1,20 St | 20 | 3352 " " aurea " | 20 |
| 3284 ., Lawsoniana, prachtvoll (hält unsere strengsten | 2.1. | 3353 " squarrosa " | 20 |
| Winter and und ist sehr rasch wachsend) | 1000 | 3354 Salisburia adiantifolia (Gingko biloba) | |
| 20 Gr. 50 Sq. | 10 | 100 S. 150 A 20 S. | 40 |
| 3285 ., ., erecta | 20 | 3355 Sequoia sempervirens 20 Gr. | 60 |
| 3286 , , , glauca | 20 | " gigantea, siehe Wellingtonia | |
| 3287 " macrocarpa 20 " 150 " | 20 | 3356 Taxodium (Cupressus) distichum, blätterabwerfende | |
| 3288 " nepalensis pendula, | - 20 | Cypresse 100 Gr. 60 St. 20 Gr. | 20 |
| 3289 " sempervirens horizontalis, gewöhnliche Cypresse | | 3357 Taxus baccata, Taxus oder Eibenbaum | |
| 100 Gr. 50 St. 20 Gr. | 20 | 100 Gr. 60 S 20 Gr. | 20 |
| 3290 " " pyramidalis (fastigiata), pyramidenförmige | 100 | 3358 " " erecta 20 Gr. 80 St | |
| 100 Gr. 50 S _t , 20 Gr. | 20 | 3359 " Dovastoni (umbraculifera) 20 Gr. 60 A | - |
| 3291 "Tournefortii, Tournefort's 100 " 60 " 20 " | 20 | 3360 Thuja aurea (Biota) 100 Gr. 180 St. 20 Gr. | 50 |
| 3292 | 10 | 3361 " compacta " 150 " " | 40 |
| 3293 " Whitleyana 20 " 200 " | 20 | 3362 | 20 |
| 3294 " Gingko, siehe Salisburia. | -0.0 | 3363 " Lobbi " 250 " | 20 |
| 3295 Juniperus Cabiance (Visiani) 20 Gr. 100 & | 20 | 3364 " glauca vera " 250 " | 20 |
| 3296 " communis, gemeiner Wachholder | 000 | 3365 " meldensis " 100 " | 20 |
| 1 Ko. 200 &, 100 Gr. | 30 | 3366 " nepalensis " 50 " | |
| 3297 " excelsa | 30 | 3367 " occidentalis, amerikanischer, | 40 |
| 3298 " flaccida , 20 " | 100 | 100 Gr.150 St, 20 Gr. | 20 |
| 3299 " expansa | 100 | 3368 | 20 |
| 3300 "Gossanthanea | 60 | 3369 , plicata (Warreana), echt 20 Gr. 250 S ₁ 3370 , pyramidalis 100 Gr. 120 S ₁ . 20 Gr. | 30 |
| 3301 "Lycia (phoenicea) 100 Gr. 40 % 20 " | 10 | 3371 Thujopsis borealis (Chamaecyparis nutkaensis) | 30 |
| 3302 " oxycedrus 100 " 50 " 20 " 3303 " Sabina, Sadebaum 100 " 60 " 20 " | 20 | 3372 Torreya californica (Myristica) 20 Gr. | 80 |
| mont in indiana meta Codem 100 50 90 | 20 | 3373 Wellingtonia gigantea, vaterländischer Same, neue Ernte | THE PARTY |
| 3305 " pyramidalis 20 " | 30 | 20 Gr. 250 St, 500 S. | 40 |
| 3306 Larix europaea, europäischer oder gewöhnlicher | 30 | | |
| Lerchenbaum, feinste Qualität | 0.00 | Laubhälman und Chräughau | |
| 100 KoM. 3,20, à Ko. | 400 | Laubhölzer und Sträucher. | |
| 3307 " sibirica | 100 | Lomb fâk ês cserjêk. | |
| 3308 Libocedrus decurrens | 20 | 3374 Acacia Farnesiana 20 Gr. | 20 |
| 3309 Pinus Abies (Duroi). Weiss- oder Edeltaune . 1 Ko. | 150 | 3375 "Julibrissin 20 " | 20 |
| 3310 " americana alba 20 Gr, | 70 | 3476 Acer campestre, Feld-Ahorn 1 Ko. | 100 |
| 3311 " austriaca, österreichische Schwarzföhre Ko. 750 & | 50 | 3377 "Negundo, virginischer 1 " | 140 |
| 3312 ", balsamea, Balsam-Tanne 20 Gr. | 50 | 3378 , fol. variegatis 20 Gr. | 50 |
| | | | 1575 |
| 1 3313 canadensis 20 | 80 | 3379 " platanoides, Spitz 1 Ko. | 150 |
| | 80 50 | 3380 " Pseudoplatanus, gemeiner | .80 |
| 3314 , canarieusis | Contract of the Contract of th | 3380 "Pseudoplatanus, gemeiner | |
| 3314 ", canariensis | 50 | 3380 "Pseudoplatanus, gemeiner | 80 |
| 3314 ", canariensis | 50 20 | 3380 "Pseudoplatanus, gemeiner | 80 80 150 200 |
| 3314 " canariensis | 50 20 20 | 3380 "Pseudoplatanus, gemeiner " 3381 Aesculus Hippocastanum, Rosskastanica " 3382 Allanthus glandulosa, Götterbaum . " 3483 Alnus glutinosa, gemeine Erle . " 3384 "incana, Weisserle " | 80 80 150 200 300 |
| 3314 " canariensis | 50 20 20 20 20 | 3380 "Pseudoplatanus, gemeiner " 3381 Aesculus Hippocastanum, Rosskastanica " 3382 Ailanthus glandulosa, Götterbaum . " 3483 Alnus glutinosa, gemeine Erle . " 3384 "incana, Weisserle " 3385 Amelanchier Botryapium 20 Gr. | 80 80 150 200 300 100 |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | 50 20 20 20 20 20 | 3380 "Pseudoplatanus, gemeiner " 3381 Aesculus Hippocastanum, Rosskastanie " 3382 Ailanthus glandulosa, Götterbaum " 3483 Alnus glutinosa, gemeine Erle . " 3384 "incana, Weisserle . " 3385 Amelanchier Botryapium . 20 Gr. 3386 Ammodendron Sieversi | 80 80 150 200 300 100 20 |
| 3314 | 50 20 20 20 20 20 20 | 3380 | 80 80 150 200 300 100 |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | 50 20 20 20 20 20 20 20 | 3380 "Pseudoplatanus, gemeiner, " 3381 Aesculus Hippocastanum, Rosskastanica, " 3382 Ailanthus glandulosa, Götterbaum, " 3483 Alnus glutinosa, gemeine Erle, " 3384 "incana, Weisserle, " 3385 Amelanchier Botryapium, 20 Gr, 3386 Ammodendron Sieversi, 10 S, 10 S, 3387 Amorpha fiuticosa, strauchartige 1 Ko. 350 \$\mathcal{D}_0\$, 20 Gr, 3388 Ampelopsis (Hedera) quinquefolia, wilder oder Jungfer- | 80 80 150 200 300 100 20 20 |
| 3314 | 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 3380 | 80 80 150 200 300 100 20 20 |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 60 | 3380 | 80 80 150 200 300 100 20 20 20 |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 3380 "Pseudoplatanus, gemeiner 3381 Aesculus Hippocastanum, Rosskastanica | 80 80 150 200 300 100 20 20 20 20 |
| 3314 | 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 3380 "Pseudoplatanus, gemeiner 3381 Aesculus Hippocastanum, Rosskastanica | 80 80 150 200 300 100 20 20 20 100 20 40 |
| 3314 | 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 3380 "Pseudoplatanus, gemeiner 3381 Aesculus Hippocastanum, Rosskastanica. " 3382 Ailanthus glandulosa, Götterbaum 3483 Alnus glutinosa, gemeine Erle 3384 "incana, Weisserle 3385 Amelanchier Botryapium | 80 80 150 200 300 100 20 20 20 20 |
| 3314 | 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 3380 "Pseudoplatanus, gemeiner 3381 Aesculus Hippocastanum, Rosskastanica. " 3382 Ailanthus glandulosa, Götterbaum 3483 Alnus glutinosa, gemeine Erle 3384 "incana, Weisserle 3385 Amelanchier Botryapium 20 Gr. 3386 Ammodendron Sieversi 10 8, 3387 Amorpha fruticosa, strauchartige I Ko. 350 \$\mathcal{S}_1\$, 20 Gr. 3388 Ampelopsis (Hedera) quinquefolia, wilder oder Jungferwein 100 Gr. 50 \$\mathcal{S}_1\$, 20 Gr. 3389 Amygdalis persica Pfirsichkerne 1 Ko. \$\mathcal{M}_1\$, 20 Gr. 3390 Aralia spinosa | 80 80 150 200 300 100 20 20 20 100 20 40 30 |
| 3314 | 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 3380 "Pseudoplatanus, gemeiner 3381 Aesculus Hippocastanum, Rosskastanic 3382 Ailanthus glandulosa, Götterbaum 3483 Alnus glutinosa, gemeine Erle 3384 "incana, Weisserle 3385 Amelanchier Botryapium 20 Gr. 3386 Ammodendron Sieversi 10 S. 3387 Amorpha fiuticosa, strauchartige 1 Ko. 350 \$\mathcal{S}_l\$, 20 Gr. 3388 Ampelopsis (Hedera) quinquefolia, wilder oder Jungferwein 100 Gr. 50 \$\mathcal{S}_l\$, 20 Gr. 3389 Amygdalis persica Pfirsichkerne 1 Ko. 3390 Aralia spinosa 3391 Arbutus Unedo, gemeiner 1 Ko. \$\mathcal{M}_l\$, 12, 20 Gr. 3392 Aristolochia Sipho, Pfeifenstrauch 20 Gr. \$\mathcal{M}_l\$, 12, 20 Gr. 3393 Atraphaxis lanceolata, niedriger Strauch aus Turkestan, mit rosenroten Friehten, selten | 80 80 150 200 300 100 20 20 20 40 30 30 |
| 3314 | 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 3380 "Pseudoplatanus, gemeiner 3381 Aesculus Hippocastanum, Rosskastanica " 3382 Ailanthus glandulosa, Götterbaum 3483 Alnus glutinosa, gemeine Erle 3384 "incana, Weisserle 3385 Amelanchier Botryapium 20 Gr. 3386 Ammodendron Sieversi 10 S. 3387 Amorpha fiuticosa, strauchartige 1 Ko. 350 J. 20 Gr. 3388 Ampelopsis (Hedera) quinquefolia, wilder oder Jungferwein 100 Gr. 50 J. 20 Gr. 3389 Amygdalis persica Pfirsichkerne 1 Ko. 3390 Aralia spinosa 3391 Arbutus Unedo, gemeiner 1 Ko. M. 12, 20 Gr. 3392 Aristolochia Sipho, Pfeifenstrauch 20 Gr. M. 10 3393 Atraphaxis lanceolata, niedriger Strauch aus Turkestan, mit rosenroten Früchten, selten 20 Gr. M. 3 | 80 80 150 200 300 100 20 20 20 40 30 30 30 40 30 |
| 3314 | 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 3380 "Pseudoplatanus, gemeiner 3381 Aesculus Hippocastanum, Rosskastanica, 3382 Ailanthus glandulosa, Götterbaum 3483 Alnus glutinosa, gemeine Erle 3384 "incana, Weisserle 3385 Amelanchier Botryapium 386 Ammodendron Sieversi 387 Amorpha fiuticosa, strauchartige 1 Ko. 350 St. 20 Gr. 3388 Ampelopsis (Hedera) quinquefolia, wilder oder Jungferwein 100 Gr. 50 St. 20 Gr. 3389 Amygdalis persica Pfirsichkerne 1 Ko. 3390 Aralia spinosa 3391 Arbutus Unedo, gemeiner 1 Ko. M. 12, 20 Gr. 3392 Aristolochia Sipho, Pfeifenstrauch 20 Gr. M. 10 3393 Atraphaxis lanceolata, niedriger Strauch aus Turkestan, mit rosenroten Früchten, selten 3394 Azalea pontica 20 Gr. M. 3 3395 "Chent'sche Sorten 20 "4 | 80 80 150 200 300 100 20 20 20 40 30 30 30 40 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 |
| 3314 | 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 3380 "Pseudoplatanus, gemeiner 3381 Aesculus Hippocastanum, Rosskastanica, 3382 Ailanthus glandulosa, Götterbaum 3483 Alnus glutinosa, gemeine Erle 3384 "incana, Weisserle 3385 Amelanchier Botryapium 20 Gr. 3386 Ammodendron Sieversi 10 8, 3387 Amorpha fruticosa, strauchartige 1 Ko. 350 \$\mathcal{S}_t\$, 20 Gr. 3388 Ampelopsis (Hedera) quinquefolia, wilder oder Jungferwin 100 Gr. 50 \$\mathcal{S}_t\$, 20 Gr. 3389 Amygdalis persica Pfirsichkerne 1 Ko. 3390 Aralia spinosa 3391 Arbutus Unedo, gemeiner 1 Ko. 3392 Aristolochia Sipho, Pfeifenstrauch 20 Gr. 3193 Atraphaxis lanceolata, niedriger Strauch aus Turkestan, mit rosenroten Früchten, selten 3394 Azalea pontica 20 Gr. 3395 "Chent'sche Sorten 20 " 43296 Benthamia fragifera 100 Gr. 37, 20 Gr. | 80 80 150 200 300 100 20 20 100 20 40 30 30 30 40 |
| 3314 | 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 3380 "Pseudoplatanus, gemeiner 3381 Aesculus Hippocastanum, Rosskastanica, 3382 Ailanthus glandulosa, Götterbaum 3483 Alnus glutinosa, gemeine Erle 3384 "incana, Weisserle 3385 Amelanchier Botryapium 20 Gr. 3386 Ammodendron Sieversi 30 S. 3387 Amorpha fruticosa, strauchartige 1 Ko. 350 S. 20 Gr. 3388 Ampelopsis (Hedera) quinquefolia, wilder oder Jungferwin 100 Gr. 50 S. 20 Gr. 3399 Amygdalis persica Pfirsichkerne 3391 Arbutus Unedo, gemeiner 1 Ko. M. 12, 20 Gr. 3392 Aristolochia Sipho, Pfeifenstrauch 20 Gr. M. 10 3393 Atraphaxis lanceolata, niedriger Strauch aus Turkestan, mit rosenroten Früchten, selten 3394 Azalea pontica 3395 "Chent'sche Sorten 20 Gr. M. 3 3395 "Chent'sche Sorten 20 "4 3396 Benthamia fragifera 100 Gr. M. 1,50, 20 Gr. 3397 Berberis Beali 20 Gr. M. 1 | 80 80 150 200 300 100 20 20 20 40 30 30 30 40 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 |
| 3314 | 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 3380 "Pseudoplatanus, gemeiner 3381 Aesculus Hippocastanum, Rosskastanica, 3382 Ailanthus glandulosa, Götterbaum 3483 Alnus glutinosa, gemeine Erle 3384 "incana, Weisserle 3385 Amelanchier Botryapium 20 Gr. 3386 Ammodendron Sieversi 30 S. 3387 Amorpha fruticosa, strauchartige I Ko. 350 Sp. 20 Gr. 3388 Ampelopsis (Hedera) quinquefolia, wilder oder Jungferwein 100 Gr. 50 Sp. 20 Gr. 3399 Amygdalis persica Pfirsichkerne 3391 Arbutus Unedo, gemeiner 1 Ko. M. 12, 20 Gr. 3392 Aristolochia Sipho, Pfeifenstrauch 20 Gr. M. 10 3393 Atraphaxis lanceolata, niedriger Strauch aus Turkestan, mit rosenroten Früchten, selten 3394 Azalea pontica 3395 "Chent'sche Sorten 20 Gr. M. 3 3395 "Chent'sche Sorten 20 "4 3296 Benthamia fragifera 100 Gr. M. 1,50, 20 Gr. 3397 Berberis Beali 20 Gr. M. 1 3398 "hederopoda, aus Turkestan mit grossen blauen | 80 80 150 200 300 100 20 20 100 20 40 30 30 30 40 |
| 3314 | 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 3380 "Pseudoplatanus, gemeiner 3381 Aesculus Hippocastanum, Rosskastanica 3382 Ailanthus glandulosa, Götterbaum 3483 Alnus glutinosa, gemeine Erle 3384 "incana, Weisserle 3385 Amelanchier Botryapium 20 Gr. 3386 Ammodendron Sieversi 3387 Amorpha fiuticosa, strauchartige 1 Ko. 350 \$\mathcal{D}_t\$, 20 Gr. 3388 Ampelopsis (Hedera) quinquefolia, wilder oder Jungferwein 100 Gr. 50 \$\mathcal{D}_t\$, 20 Gr. 3389 Amygdalis persica Pfirsichkerne 1 Ko. 3390 Aralia spinosa 3391 Arbutus Unedo, gemeiner 1 Ko. \$\mathcal{M}_t\$, 12, 20 Gr. 3392 Aristolochia Sipho, Pfeifenstrauch 20 Gr. \$\mathcal{M}_t\$, 10 3393 Atraphaxis lanceolata, niedriger Strauch aus Turkestan, mit rosenroten Früchten, selten 3394 Azalea pontica 3395 "Chent'sche Sorten 20 Gr. \$\mathcal{M}_t\$, 3 3396 Benthamia fragifera 100 Gr. \$\mathcal{M}_t\$, 1,50, 20 Gr. 3397 Berberis Beali 3398 "hederopoda, aus Turkestan mit grossen blauen essbaren Früchten, welche in Turkestan auf | 80 80 150 200 300 100 20 20 20 40 30 30 30 40 20 |
| 3314 | 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 3380 "Pseudoplatanus, gemeiner 3381 Aesculus Hippocastanum, Rosskastanica " 3382 Ailanthus glandulosa, Götterbaum " 3483 Alnus glutinosa, gemeine Erle " 3384 "incana, Weisserle | 80 80 150 200 300 100 20 20 100 20 40 30 30 30 40 |
| 3314 | 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 3380 "Pseudoplatanus, gemeiner 3381 Aesculus Hippocastanum, Rosskastanica | 80 80 150 200 300 100 20 20 20 40 30 40 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 |
| 3314 | 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 3380 "Pseudoplatanus, gemeiner 3381 Aesculus Hippocastanum, Rosskastanica | 80 80 150 200 300 100 20 20 100 20 40 30 30 40 20 30 40 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 |
| 3314 | 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 3380 "Pseudoplatanus, gemeiner 3381 Aesculus Hippocastanum, Rosskastanica | 80 80 150 200 300 100 20 20 100 20 40 30 30 40 20 30 40 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 |
| 3314 | 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 3380 "Pseudoplatanus, gemeiner 3381 Aesculus Hippocastanum, Rosskastanica | 80 80 150 200 300 100 20 20 100 20 40 30 30 20 30 40 20 20 30 40 20 30 40 20 30 40 30 40 20 40 30 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 |
| 3314 | 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 3380 "Pseudoplatanus, gemeiner 3381 Aesculus Hippocastanum, Rosskastanica | 80 80 150 200 300 100 20 20 100 20 40 30 30 20 30 40 20 20 30 40 20 30 40 20 30 40 30 40 20 40 30 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 |
| 3314 | 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 3380 "Pseudoplatanus, gemeiner 3381 Aesculus Hippocastanum, Rosskastanica " 3382 Ailanthus glandulosa, Götterbaum " 3483 Alnus glutinosa, gemeine Erle " 3384 "incana, Weisserle | 80 80 150 200 300 100 20 20 20 40 30 30 40 20 20 20 20 40 30 40 20 30 40 20 30 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 |
| 3314 | 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 3380 | 80 80 150 200 300 100 20 20 20 40 30 30 40 20 20 20 20 20 20 30 40 20 30 40 20 20 40 30 40 20 40 20 40 40 20 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 |
| 3314 | 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 3380 | 80 80 150 200 300 100 20 20 100 20 40 30 40 20 20 20 20 20 20 20 20 30 40 30 40 20 20 40 30 40 20 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 |
| 3314 | 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 3380 "Pseudoplatanus, gemeiner 3381 Aesculus Hippocastanum, Rosskastanica " 3382 Ailanthus glandulosa, Götterbaum " 3483 Alnus glutinosa, gemeine Erle " 3384 "incana, Weisserle | 80 80 150 200 300 100 20 20 100 20 40 30 40 20 20 20 20 20 20 20 20 40 30 40 20 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 |
| 3314 | 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 3380 "Pseudoplatanus, gemeiner 3381 Aesculus Hippocastanum, Rosskastanica " 3382 Ailanthus glandulosa, Götterbaum 3483 Alnus glutinosa, gemeine Erle " 3384 "incana, Weisserle | 80 80 150 200 300 100 20 20 20 40 30 30 40 20 20 20 20 20 20 20 40 40 20 20 40 40 20 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 |
| 3314 | 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 3380 | 80 80 150 200 300 100 20 20 20 40 30 30 40 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 40 40 40 20 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 |
| 3314 | 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 3380 | 80 80 150 200 300 100 20 20 100 20 40 30 40 20 20 20 20 20 20 20 40 30 40 20 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 |
| 3314 | 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 3880 | 80 80 150 200 300 100 20 20 100 20 40 30 40 20 20 20 20 20 20 20 20 40 30 40 20 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 |
| 3314 | 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 3380 | 80 80 150 200 300 100 20 20 100 20 40 30 40 20 20 20 20 20 20 20 40 30 40 20 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 |
| 3314 | 50 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | 3880 | 80 80 150 200 300 100 20 20 100 20 40 30 40 20 20 20 20 20 20 20 20 40 30 40 20 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 |

| | | _ | | |
|-------|--|----------|---|--------------|
| | | a Prt. | | a Prt. |
| Nr. | | 3, | Nr. | 24 |
| 3413 | Caragana arborescens, Linsenbaum 1 Ko. A. 6,- 20 Gr. | 20 | 3482 Hex aquifolium, gem. Stechpalme, zu Hecken, in Beeren | - |
| 3414 | frutescens grandiflora 20 Gr. M. 2,50 | 30 | 1 Ko, 250 St, 20 Gr. | 20 |
| 3415 | and the second s | 177 | 3483 ,, ,, foliis aureis varigatis 20 ,, | 30 |
| 1000 | dicht mit borstenähnlichen Stacheln besetzt, | | 3484 Incarvillea Olgae Bignoniaceae mit fein gefiederten | |
| | sehr interessant 100 S 1, 10 S. | 20 | Blättern und grossen rosenroten Blumen sehr | 90 |
| 3416 | " microphylla 20 Gr. A. 3 | 30 | schön | 20 40 |
| 3417 | " pygmaea | 20 | 3485 Indigofera dosua, prächtiger Indigo 20 Gr. | 10 |
| 3418 | Carpinus Betulus, Hain- oder Weissbuche 1 Ko. | 100 | 3486 Koelreuteria paniculata 1 Ko. 250 Å, 20 " 3487 Lagerströmia indica | 100 |
| | Ceanothus azureus grandiflorus 20 Gr. 60 S | 10 30 | 3488 Lagonichium Stephanianum acaeien-ähulicher Baum m. | |
| 3420 | " Gloire de Versaille 20 Gr. 100 St | 20 | gefiederten Blättern und gelben Blumen in | |
| 3421 | | 20 | Früchten 20 Gr. | 50 |
| 3422 | Celtis australis 20 Gr. | 20 | 3489 Leycesteria formosa, reiner Samen . 20 Gr. 150 St | 20 |
| 5 25 | Ceratonia Siliqua, Johannisbrotbaum | | 3490 Ligustrum sinense 20 Gr. | 40 |
| 0424 | 1 Ko. M. 5, 20 , | 20 | 3491 " japonicum Ko. 2 e.M., 20 " | 20 |
| 0.10 | Cisus argyrophyllus | 20 | 3492 vulgare, gemeiner Liguster, Ko. 100 St. 20 | 10 |
| 3429 | Cistus albidus | 50 | 3493 Liquidambar styraciflua, reiner Samen 20 Gr. 100 St | 20 |
| 3427 | | 60 | 3494 Liriodendron tulipifera, Tulpenbaum 1 Ko. 200 & 20 " | 20 |
| 3428 | | 50 | 3495 Lonicera caprifolium 20 " | 30 |
| 3420 | Clematis flammula, wohlriechende 20 " | 20 | 3496 "Ruprechtianum | 40 |
| 3430 | the territory of the territory of the standard for | | 3497 " tataricum gemischt 20 " | 30 |
| 0400 | Rispen blühend siehe Abbildung 10 S. | 30 | 3498 ", xylosteum | 30 |
| 3431 | 1 | | 3499 Mahonia aquifolium in Beeren 1 Ko. M. 8 . 20 , | 150 |
| | men dunkelpurpur 10 S. | 30 | 3500 Mandevillea suaveolens, schöne Schlingpflanze 20 " | 20 |
| 3432 | " fusca 20 Gr. 1,20 | 20 | 3501 Melia Azederach, Zederach-Melic 1 Ko. A. 2,50, 20 Gr. 3502 Mespilus pyracantha, Feuerdorn 1 Ko. A. 5, 20 " | 20 |
| 3433 | | 20 | 3503 Morus alba, weisse Mäulbeere 1 , , 6, 20 , | 20 |
| 3434 | " orientalis | 20 | 3504 "nigra, schwarze Maulbeere 1 Ko. M. 12, 20 " | 40 |
| 3435 | 1 | 20 | 3505 Myricaria alopecuroides, aus Turkestan | 30 |
| 3436 | " vitalba, weissblühende . 1 Ko. M. 4, 20 Gr. | 20 | 3506 Myrtus communis, grossblättrige 1 Ko. Al. 7. 20 Gr. | 20 |
| 3437 | , viticella 1 , 5, 20 , | 20 | 3507 " tarentina, von Tarent, kleinblättrige . 20 " | 30 |
| 3438 | Colutea arborescens 1 Ko. M. 2, 20 Gr. | 20 | 3508 Olea hispanica, schwarze Olive I Ko. M. 4. 20 | 20 |
| | Cornus alba sibirica | 100 | 3509 " oblonga, längliche Olive 1 " " 5. 20 " | 20 |
| 3440 | , mascula, Korneliuskirsche 1 Ko. 250 & 20 " | 10 | 3510 Parottia persica 20 " | 200 |
| 3441 | | 10 | 3511 Paulownia imperialis, schön 1 Ko. M. 4, 20 . | 20 |
| | 1 Ko. 150 ,, 20 ,, | | 3512 Periploca graeca, Schlingpflanze 20 Gr. 150 St | 20 |
| 3442 | Coronilla glauca, graugrüne 1 " 8 " 20 " | 30 | 3513 Philadelphus coronarius, var. Schrenki | 30 |
| | 3 Cotoneaster himalayensis 20 ,, | 30 | 3514 Photinia serrulata (Crataegus glabra) 20 Gr. | 30 |
| 3444 | | 40 | 3515 Pistacia Terebinthus, Terpentinbaum , 20 " | 20 |
| | Crataegus coccinea | 20 20 | 3516 Platanus occidentalis, nordamerikanische | 40 |
| 3446 | grus galli 1 Ko. M. 3, 20 , | 20 | 1 Ko. M. 120, 20 ., | 10 |
| 3447 | | 20 | 3517 " laciniata 1 " " 5,—, 20 " | 20 |
| 3448 | 1 Ko. | 40 | 3518 " orientalis, morgenländische | 10 |
| 3449 | | 20 | 1 Ko. A. 1,20, 20 ,, 3519 Potentilla fruticosa grandiflora | 20 |
| 3450 | | 30 | 3520 Prunus cerasus, Kirschkern . 1 Ko. A. 1,20, 20 Gr. | 10 |
| | Cydonia vulgaris, gemeine Quitte | | 3531 " Armeniaca Apricosenkerne 1 " " 1,—, | |
| | 1 Ko. M. 10, 20 ,, | 30 | 3522 " damascena St. Julienpflaume | |
| 3459 | 2 , sinensis 20 Gr. M. 1,20 | 20 | 1 Ko. M. 2,50, 20 " | 20 |
| 345 | 3 Cytisus elongatus | 20 | 3523 , domestica, Zwetschenkern 1 Ko. 80 & 20 , | |
| 3454 | | 20 | 3524 ". lusitanica, portugiesischer 1 ", 500 ", 20 ", | 20 |
| 345 | | 100 | 3525 ", Mahaleb, Mahaleb-Kirsche I ", 300 ", 20" ", | 20 |
| 3456 | 6 triflorus 20 " | 80 | 3526 " Myrobolana, Unterl. für Zwerg-Obst | 1 |
| 345 | 7 Daphne Mezereum, Kellerhals 20 Gr. 150 St | 20 | 1 Ko. M. 2. 20 Gr. | 20 |
| 3458 | 8 Deutzia crenata fl. pl 20 " 60 " | 10 | 3527 " Padus | -20 |
| 3459 | | 20 | 3528 "spinosa, Schwarzdorn 1 Ko. M. 1 | 90 |
| 3460 | | 10 | 3529 virginiana, virginische . 1 Ko. M. 5, 20 Gr. | 20 |
| 346 | Dimorphantus mandschuricus, prachtvolle Blattpflanze | 20 | 3530 Ptelea trifoliata, dreiblättr. Lederbaum | 30 |
| - Van | 20 Gr. 200 S | | 1 Ko. Al. 10, 20 3531 Pyrus baccata | 50 |
| | 2 Erica vulgaris reiner Same 20 Gr. 3 M. | 20 | 100 m A | 100 |
| | B Eurotia ceradoides | 30 | nego " appositante 5 | 50 |
| 346 | | 20 | Liberton A | 60 |
| | 5 Evonymus europaeus 1 Ko 250 & 20 Gr. | 30 | 3535 " " prunifolia | 100 |
| 3460 | | 80 | 3536 ", japonica alba (Cydonia) . 100 S. M. 2, 10 S. | 20 |
| 246 | 7 Fagus sylvatica, Rotbuche 1 Ko. 8 Fraxinus excelsior, gemeine Esche | 50 | 3537 " communis, Birnkerne, vorzüglich | 1 |
| 346 | | 100 | 1 Ko. ell. 6, 20 Gr. | 20 |
| | 9 Genista tinctoria | 20 | 3538 " maius, Apfelkerne, vorzügliche Qualität | |
| 347 | 1 Gleditschia horrida 20 Gr. | 20 | 1 Ko. M. 3, 20 , | 20 |
| 347 | | 20 | 3539 , , floribunda | 30 |
| 347 | | 120 | 3540 prunifolia intermedia | 30 |
| | 4 Glycine frutescens 20 Gr. | 20 | 3541 Rhamnus Alaternus, Wegedorn 20 Gr. | 20 |
| 347 | 5 Halesia tetraptera 20 Gr. | 30 | 3542 " frangula, Faulbaum 20 " | 20 - |
| 347 | 6 Hedera Helix, Epheu 1 Ko 200 A, 20 , | 10 | 3543 , verniciflua | 120 |
| 347 | 7 ., algeriensis 20 , | 80 | 3544 Rhododendron Catawbiense 20 Gr. 250 & | 20 |
| 347 | 8 Hibiscus syriacus, gemischt . 1 Ko. 250 St. 20 " | 20 | 3545 , caucasicum luteum, sehr schöner, gut im Freien | \$ 38.00 |
| 347 | 9 " fl. pleno 1 " 750 " 20 " | 30 | ausdauernder Strauch mit grossen Dolden, gelben wohlriechenden Blumen 20 Gr. M. 3 | 20 |
| 348 | 30 Hippophaea rhamnoides 20 " | 40 | 00 00 9 | 10 |
| 348 | 1 Hypericum calycinum repens 20 Gr. 150 S. | 20 | 3546 , ponticum, pontische 20 , 30 M | The state of |
| 1 | | | | |

| | | | - 12 |
|--|-----------|--|---------------|
| | à Prt. | N. | a Prt. |
| Nr. 2547 Phus Catinus Domindranatrough 1 Vo. 4/ 15 90 Cla | 40 | Nr. 3577 Spiraea chamaedrifolia | 20 |
| 3547 Rhus Cotinus, Perrückenstrauch 1 Ko. M. 15,—, 20 Gr. 3548 "Coriaria, Gerber-Sumach 1 " " 2,50, 20 " | 20 | 3578 ., confusa | 20 |
| 3548 "Cortaria, Gerber-Sumach 1 " " 2,30, 20 " 3549 " typhina, Essigbaum 1 " " 4, 20 " | 20 | 3579 , oblongitolia | 20 |
| 3550 Ribes aureum | 20 | 3580 , opulifolia | 20 |
| 3551 Robinia Pseudo-Acacia gemeine Akazie 100 K. M. 100. 1 K. | 120 | 3581 " prachystachys | 20 |
| 3552 ,, , pyramidalis 20 Gr. 80 A | 10 | 3582 ,, salicifolia | 20 |
| 3553 " Decaisniana, rosablühend 20 " 100 " | 20. | 3583 ,, ,, carnea | 20 |
| 3554 Rosa Beggeriana, aus Turkestan | 20 | 3584 " " Lenneana | 20 |
| 3555 cinnamomia glabrifolia, 3556 canina, gemeine wilde Rose, zu Unterlagen, 1 Kil. | 80 | 3585 , , , speciosa | 20 20 |
| 3556 " canina, gemeine wilde Rose, zu Unterlagen, I Kil. 3557 " Fedjenkoana | 20 | 3587 Stachyurus praecox 20 , 2. | 20 |
| 3558 " rubrifolia | 10 | 3588 Symphoricarpus racemosus, Schneebeere 20 Gr. | 30 |
| 3559 Rubus arcticus foecundus, nördliche Brombeere mit | | 3589 Syringa vulgaris, gemischt 20 ., | 50 |
| schönen rosa Blumen u. grossen Früchten zum | | 3590 Tamarix Pallasi | 20 |
| Einmachen 5 Gr. M. 3, | 20 | 3591 " rosea | 20 |
| 3560 Sambucus laciniata, geschlitztblättriger 20 Gr. | 40 10 | 3592 , tetranda | 20 |
| 3561 ", nigra, schwarzer Hollunder I KilM. 1,20 20 ", 3562 ", racemosa Trauben- ", ", 180 ", ", | 10 | 3593 Tilia americana 1 Kil. & 6. 20 Gr. 3594 " argentea, Silberlinde " 5. 20 " | 20 20 |
| 3563 Schinus Molle, weichhaarige . 1 Ko. M. 8, - 20 " | 30 | 3595 ,, pendula | 20 |
| 3564 Sophora japonica, japanesische " " 3,— " " | 20 | 3596 ,, europaea grandifolia (Sommerlinde) 1 Kil. | 200 |
| 3565 " " pendula " 5,— . " | 20 | 3597 " " parvifolia, Steinlinde " | 150 |
| 3566 Sorbus aucuparia, gewöhnlicher Vogelbeerbaum 1 Kil. | . 0 | 3598 Ulex europaeus, europäischer Stechginster 1 " | 350 |
| 3567 "Aria | 20 | 3599 Ulmus campes:ris, glatte Ulme | 120 |
| 3568 Spartium junceum, gelber spanischer 1 Ko. M. 3. 20 Gr. 3569 linifolium | 20 30 | 3600 Viburnum Lantana, Schneeball 1 Kil. 120 \$\langle_t\$ 20 Gr. 3601 Opulus, gemeiner 120 20 | 10 |
| 3569 " linifolium " " " 10. " 3570 " scoparium, gemein. Besenstrauch " " 1 " | 10 | 3601 "Opulus, gemeiner " 120 " 20 " 3602 " Tinus (Laurus-Tinus) " 250 " 20 " | 20 |
| " " " " " " " " " " " " " " " " " " " | | 3603 Virgilia lutea 20 Gr M. 2,50 | 20 |
| 3571 Spiraea alba | 20 | 3604 Weigelia amabilis, rosea etc., gemischt | 20 |
| 3572 " ariaefolia | 20 | 3605 . arborea grandiflora | 20 |
| 3573 ,, callosa (Fortunei), reiner Same 20 Gr. M. 1 | 20 | (Mehrere Gehölzsamen keimen bei späterer Aus- | |
| 3574 , alba 20 ,, ,, 1,20 | 20 20 | saat erst im zweiten Jahre und ist es ratsam, die | |
| 3575 ,, glabra | 20 | meisten Sorten vor der Aussaat einzuquellen und die feineren Species in Töpfen oder Kästehen auszusäen.) | |
| gara a carpiniona | | Tolderen openes in Topien mer Rasienen amszusaen. | |
| Rooper | noh | st-Samen. | |
| | | | |
| | | nölcs magvak). | |
| | rt. S | | rt. Ji |
| 3606 Johannisbeere, Ribes rubrum, rote 20 Gr. | 40 | 3609 Stachelbeere, Ribes Grossularia, beste englische gross- | 000 |
| 3607 schwarze | 30 | früchtige Sorten 20 Gr. 3610 Vaccinium Oxycoccos grossfrüchtige Moosbeere à Port. | 80 20 |
| Timbered states states which Search 1 to 2 to 3 | | The state of the s | |
| Dirroman | ant | on Iltongilian | |
| Diverse ti | 111 | en-Utensilien. | |
| Direction of | ul | on ocombinion. | |
| Zinl | 7- HI+ | riquetten, | |
| | | | |
| (sehr zu ei | mptehle | en, unverwüstlich). | |
| | M. Si | | M. Si |
| In die Erde zu stecken, 9 cm lang, 2 cm breit. 100 St. | 1 30 | In die Erde zu stecken, 15 cm lang, 2 ¹ / ₂ cm breit, 100 St. | 2 60 |
| | 2 - 1 | " " " " 21 " " 2 ¹ / ₂ " " " " " | 3 60 |
| | | | The same |
| | | | . 7 |
| | | | 1200 |
| | | | |
| | | | |
| Zum Anhängen. | | Zum Anhängen. | V. T. |
| | 1000 | | With a little |
| | The same | 100 Stück 1 M. 50 S | 1 |
| 100 Study 2 W 50 S | The First | | STATE OF |
| 100 Stiick 2 M. 50 St | 4 20 10 | | 323 |
| | | | 4500 |
| | 1 | | 7 |
| | 13.00 | | FIG. 1. S. S. |
| | 1 | | WAY |
| | | 10 | in the same |
| | | | 15 10 148 |
| | 7 10 18 | Zum Anhängen. | 114 |
| 7 | 100 | 100 Stück 1 -M. | 100 |
| Zum Anhängen. | S JUNE | The state of the s | ASD 11 18 |
| 100 Stück 1 M. 50 A | 1 10 10 | | NO. OF LAND |
| | | | |

| Holz-Etiquetten und Blumenstäbe aus Fichtenholz, Handarbeit. Mcos, weisses, Sphagnum, für Orchideen, Nepenthes, Dionaea, Sarracenia etc., trocken, 10 Kil. M. 3 1 Kil. — 40 Haide-Erde, gute, trockene 100 " 3 = Moor-Erde für Camellien, Azaleen etc | Theurion Audiph mange jin, oa | Ton and Thanks The State of the | _ |
|---|---|--|--|
| Aus Fichtenholz, Handarbeit. Haide-Erde, gute, trockene | | | M. S |
| Torf, leichter für Aussaaten von Farren. 10 St. | ## Holz-Etiquetten und Blumenstäbe aus Fichtenholz, Handarbeit. Nummerhölzer oder Etiquetten. | Mcos, weisses, Sphagnum, für Orchideen, Nepenthes, Dionaea, Sarracenia etc., trocken, 10 Kil. & 3 1 Kil. Haide-Erde, gute, trockene | - 40 3 - 50 - 75 1 - 50 - 75 2 50 - 75 - 75 4 - 75 4 - 2 - 1 2 50 2 - 75 3 - 3 - 3 |
| | Ton | fmull | |
| Tonfmull | | | (0 9 |
| Torfmull. | Zur Vermehrung, sowie zur Bennischung unter die Erde allei | Toppphanzen besonders zu emplemen. To Ko. 59, 250, 1 Ko. 5 | ~(· |
| Torfmull. Zur Vermehrung, sowie zur Beimischung unter die Erde aller Topfpflanzen besonders zu empfehlen. 10 Ko. M. 2.50, 1 Ko. 30 S. | | | |
| | Conto | nmaccan | |
| Zur Vermehrung, sowie zur Beimischung unter die Erde aller Topfpflanzen besonders zu empfehlen. 10 Ko. M. 2.50, 1 Ko. 30 A. | Garte | ninesser. | |
| | Nr. | Nr. | ell. Si |

| Vr. | | | | oll. S | I Nr | | | ell. | Si |
|-----|-----|------------------|---|--------|---|-------|--|-------|------|
| 1 | Ein | | esser | 1.5 | | Ein | Gartenmesser mit langer schmaler Klinge, Hirsch- | 3 | 50 |
| | | Gartenmesser mit | schmaler Klinge, schwarzem Heft | 2 - | | | hornheft für Baumschulen breiter Klinge, sehwarzem | 2 | 90 |
| | ** | 31 | " " Hirschhornheft . breiter, kurzer Klinge, schwarzem | 2.5 | 0 10 | 27 | Heft für Baumschulen | 3 | _ |
| * | 17. | 20 10 12 | | 2 - | - 11 | 11 | ., ., langer, breiter Klinge, Hirsch- | | 1184 |
| õ | ** | | ", ", Hirschhorn- | | | | hornheft | | 75 |
| | | | Heft | | | | das Heft nach der inneren Hand geformt mit schmalem Veredelungsmesser | Tree. | - |
| 6 | 75 | 23 / 27 | länger, breit, Klinge, schwarz, Heft | 2 2 | $\begin{bmatrix} 5 & 13 \\ 14 & 14 \end{bmatrix}$ | 110 | , mrt schmatem veredelungsmesser | | |
| 1 | 12 | 27 | " " " Hirschhorn- heft | 2 7 | 200 | (8.0) | Stecklingsmesser | 2 | |
| 8 | | | langer schmaler Klinge, schwar- | | 16 | | Stecklings- und Okuliermesser | 3 | 25 |
| | " | | zem Heft, für Baumschulen | | 5 17 | 3.2 | Okuliermesser für Baumschulen | 2 | |



Nummerirzange um Nr. in Bleistreifen einzupressen, à St. M. 4.— 1 Ko. Bleistreifen geschnitten M. 1.50.

| Nr | | A. S. | Nr. | | | oll. Si |
|----------|-----|--|------|-----|---|---------|
| 18 | Ein | Rosenokuliermesser 1 50 | 27 | Ein | grosses Okuliermesser in Pfronfmesserheft von | |
| 19 | 32 | Stecklingsmesser mit breiter Klinge, Elfenbeinheft 3 — | 1150 | | Elfenbein | 3 50 |
| 20 21 | Ein | Okuliermesser mit schmaler Klinge, Elfenbeinheft 3 | 28 | 11 | Spargel-Messer, bewährteste Form | 2 — |
| 99 | | fainam Halzhaft 1 50 | 90 | Ein | e Rosenscheere | 4 - |
| 23 24 | ** | Pfropfmesser mit Elfenbeinheft | 30 | 11. | " feinere | 5 — |
| 20 | 33 | Vermehrungsmesser mit Elfenbeinheft 3 — , , feinem Holzheft 1 50 | 31 | " | Blumenscheere, welche die Blumen abschneidet und zugleich festhält | 1 |

Spargel-Pflanzen.

Erfurter Riesen-, 2jährige starke 1000 St. M. 20, 100 St. M. 2,50, Connovers colossal, amerik. sehr grosse Sorte, 100 St. M. 4

Kultur-Anweisung gratis.

Im Mai und Juni versende auch frischen ausgezeichneten Spargel à Kilo M. 1.— bis 2 incl. Emballage gegen Einsendung des Betrags oder Nachnahme.

Tuffsteine oder Tropfsteine

Zu Grotten, Terrarien und Aquarien.

sehr schöne poröse ausgesuchte Steine 100 Kil. M. 8 incl. Emballage, bei Abnahme grösserer Partien billiger, ganze Wagenladungen von 100 Ctrn, (5000 Kilo) frei ab Bahnhof Erfurt M. 200.

Sehr angenehm wird es mir sein, wenn meine werten Kunden dieses Verzeichniss ihnen bekannten Blumenfreunden mitteilen oder mir deren Adressen aufgeben, um ihnen ein solches franco zusenden zu können.

Personen, welche Aufträge für mich sammeln, erhalten dem Betrag angemessenen Rabatt und bitte um zeitige Aufgabe, wie viel Verzeichnisse zur Verteilung an sichere Abnehmer nötig sind; die näheren Bedingungen werde dann brieflich mitteilen. Agenten für grössere Städte und Distrikte werden noch angenommen.

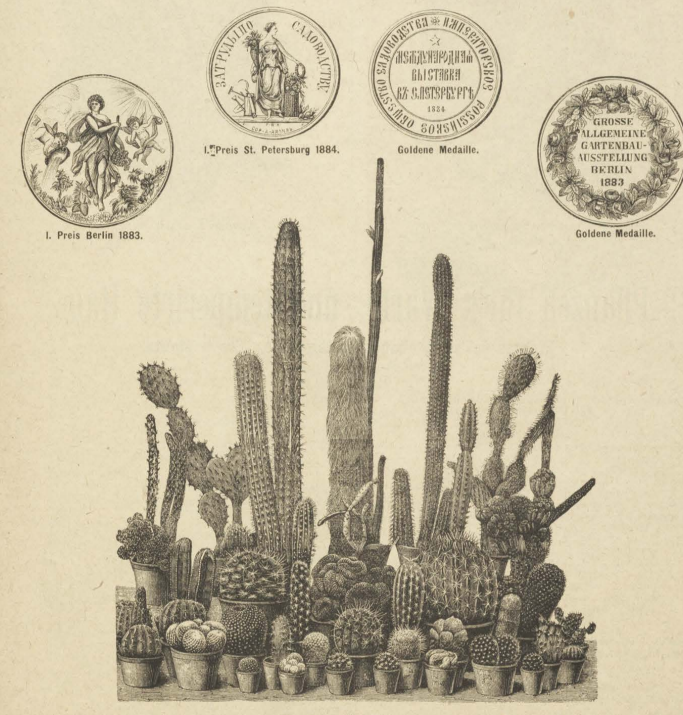
Versendungen nach überseeischen Plätzen, sowohl von Pflanzen als Samen, übernehme ich jederzeit und werde solche auf das Sorgfältigste ausführen, kann jedoch keine Garantie dafür übernehmen.

Im Fall meine Verzeichnisse nicht rechtzeitig in die Hände meiner werten Kunden gelangen sollten, ersuche ich die Bestellung einstweilen nach einem der früheren Verzeichnisse zu machen, da oft Hindernisse eintreten, welche das Erscheinen derselben etwas verspäten; sollten dieselben jedoch gar nicht an irgend einen meiner werten Kunden gelangen, so bitte um sofortige Nachricht. Das Blumenzwiebel-Verzeichnis erscheint im Anfang August jeden Jahres.

Erfurt, im Januar 1885.

Friedrich Adolf Haage jun.

Pflanzen-Verzeichnis.



Cacteen siehe Seite 36.

Bemerkungen:

Alle Pflanzen-Sendungen geschehen auf Rechnung und Gefahr des Bestellers und kann keine Garantie für rechtzeitiges Eintreffen und schadlose Ankunft derselben übernommen werden. Jedoch wird die grösste Sorgfalt auf zweckmässige Verpackung verwandt, so dass wohl selten Klage darüber einlaufen wird. Die Preise sind in Mark und Pfennig gestellt und mache meine Geschäftsfreunde in Oesterreich-Ungarn besonders darauf auf dass 17 Pfennig gleich sind mit 10 Kreuzer österr. und 1 Mark 70 Pfg. gleich ein Gulden Silber. Oesterreichische

Da es vorkommt, dass hin und wieder Pflanzen fehlen, so bitte stets einige in Reserve anzuführen, um solche für die fehlenden zu senden. Gleichzeitig ersuche um Offerte guter seltener Pflanzen, die es ja in jeder grösseren Gärtnerei giebt, und bin bereit, wenn solche passend für mich sind, gegen Pflanzen oder Samen einzutauschen.

Erfurt, im Januar 1885.

Friedrich Adoph Haage jun.

Gegründet 1822.



Achimenes 25 Sorten à 1 Knöllchen A. 2.50, 100 St. in Rommel A. 2.



Bouvardia fl. albo pl. Alfred Neuner, à St. 50 & -1 M., 6 div. Sorten nach Wahl M. 4.

Pflanzen für's Warm- und temperirte Haus.

Plantes de serre chaude et tempéreé. Stove plants.

| | 1 Stück | | 1 Stück |
|--|----------|--|--------------|
| | Mr. Si | | M. S |
| Achimenes, in Kuollen 25 schöne Sorten à 1 Knöllchen | 2 - | Bouvardia Dazzler | 1 - |
| " 10 schöne Sorten à 1 Knöllchen | | " longiflora flammea | 1 - |
| 100 Stück in Rommel | | " President Garfield, rosa gefüllt | 1 - |
| siehe Abbildung. | | rosea oculata | 1 — |
| Aeschynanthus grandiflorus | - 75 | Vrelandi, weiss | 1 — |
| " coccineus | | " Humboldti corymbiflora (jasminoides) 50 & bis | 1 - |
| "Roxburghi | | general coccinea solution of schöne Sorten meiner Wahl solution of schöne Sorten meiner Wahl solution of the s | 1 - |
| Aletris fragrans (Dracaena) | 1 - | " 6 schöne Sorten meiner Wahl | 4 - |
| " aurea lineala, prachtvolle Neuheit 5 bis | 10 - | Caladium, siehe Aroideen, Seite 51. | |
| Alocasia, siehe Aroideen. | 1000 | Campsidium filicifolium, sehr sehöne Schlingpflanze | 1 - |
| Alternanthera, siehe Dekorations-Teppich-Blattpflanzen. | N. A. S. | Chamaeranthemum, siehe Eranthemum. | |
| Amaryllis belladonna | - 75 | Carex pendulina maxima, sehr schöne Wasserpflanze | |
| " " blanda | - 75 | Chirita sinensis, im Winter blühend | |
| " equestris | 2 - | Cissus discolor, eine der schönsten Schlingpflanzen | |
| Graveana | 2 — | Clerodendron Balfouri, prachtvolle Schlingpflanze | |
| " reticulata mit weisser Mittelrippe 1 bis | 2 - | " Bethunianum, prachtvoll, Blüten korallenrot | 2 — |
| ,, rosea | 2 - | " fragrans (Volkameria), altbekannte Zimmerpflanze | |
| " Johnsoni | 2 - | mit weissen gefüllten wohlriechenden Blumen | |
| " Tettaui (robusta), starke blühbare Zwiebeln | 1 50 | 50 S bis | 1 = |
| " longiflora alba | 1 - | ,, Thompsoni, Schlingpflanze | |
| , " rosea | 1 - | Clivia cyrfantiflora (Imanthophyllum) alle schönblühende | 3 — 4 — |
| Anthurium, siehe Aroideen. Seite 51. | 1- | " Gordoni Dekorationspflanzen | 3 _ |
| Aphelandra fascinator, prachtvoll geaderte Blätter | 1 50 | Coffea arabica, Kaffeebaum siehe Abbildung Seite 49 | 3 |
| "Liboniana, schön blühend 50 Å bis | 1 | 10 Stück 5 -M. a Stück 75 & bis | 1 50 |
| D P P DI | 1 | Coleus, 10 Stück in 10 der schönsten Sorten meiner Wahl | 4 - |
| "Roezh aurannaca, Blumen orangeschariach | 1 - | " 20 " " 20 " " " " " | 8 - |
| Aralia pulchra, prachtvolle grosse gefingerte Blätter | | Cordyline vivipara (Chlorophytum), Ampelpflanze | - 50 |
| " Veitchi gracillima, prachtvoll | 5 - | " variegata, schöne buntblättrige . 50 & bis | 1 - |
| Ardisia crenulata, hübsche Zimmerpflanze mit roten Beeren | 1 50 | Croton 10 Stück in 10 Sorten meiner Wahl | 10 - |
| Aristolochia saccata, Schlingpflanze | 2 - | " 20 . " 20 schönen Sorten m. Wahl | |
| Aspidistra lurida, eine der besten Zimmerpflanzen | - 75 | Cyperus alternifolius sehr hübsche . 10 St. M. 3 | _ 40 |
| fol. var., Zimmerpflanze | 1 - | " variegatus / Zimmerpflanzen | 1 - |
| Azolla canadensis, niedliche kleine schwimmende Wasser- | | " laxus | 40 |
| pflanze 100 St. M. 3, 10 St. | - 50 | " " variegatus, schön bunt | 1 - |
| Begonia, siehe Seite 52. | | Papyrus, echte Papierstaude | 1 - |
| Beleporome pulchella, niedliche, fortwährend blau blühende | | Dalechampea Roezlii rosea | 1 50 |
| Pflanze | - 50 | Darlingtonia californica, interessante Schlauchpfl., s. Abb. S. 49 | 4 = |
| Boehmeria argentea, schöne Blattpflanze | 1 | Dieffenbachia, siehe Aroideen, Seite 51. | |
| Bouvardia alba plena. Alfred Neuner, sehr dankbar | | Dionaca muscipula. Venus-Fliegenklappe, eine der interes- | 100 |
| blühend, prächtig weiss gefüllt, s. Abbildung | | santesten Pflanzen, siehe Abbildung Seite 49 | 1 - |
| 50 % bis | | | 75 |
| " the Bride | 1 | Dracaena australis, sehr dekorativ, echt | Long |
| | | | The state of |

1 Stück



Coffea arabica, Kaffeebaum. 10 Stück & 5, à Stück 75 $S_l\!\!-\!\!1$ & 50 $S_l\!\!\cdot\!$

| | ch. N |
|--|-----------------|
| Dracaena Baptisti | 2 — |
| " cannaefolia, prachtyolle Dekorationspflanze 2 bis | 3 - |
| " congesta, beste für Zimmerkultur 10 St. M. 4 | -50 |
| " Draco, echter Drachenblutbaum von Tenerifa 2 bis | 3 - |
| Eschscholtziana (brasiliensis) | 1- |
| fragmans (Alatria) 2 his | 5 |
| aurea lineata non prachtuall 5 his | 10 - |
| Coldiana prochtuall | 10 - |
| " Goldiana, prachtvoll 6 bis Guatemalensis, starke Pflanze 3 bis | 5 - |
| | 9 — |
| " Guilfoylei, mit schmalen rosa und weiss bandirten | |
| Blättern | 1.50 |
| " Haageana, sehr dekorativ 10 St. M. 4 | -50 |
| " Hendersoni | 3 - |
| " indivisa, prachtvolle Zimmerpflanze . 10 St. M. 5 | -75 |
| " " lineata | -75 |
| " latifolia (grandis) | $\frac{2}{3}$ — |
| " majestica | 3 - |
| manosinata sahu sahun | 2 - |
| nicroscons cohe soben | 2 - |
| | 1 - |
| " nigricans | |
| " robusta | 1 - |
| ", rubra 10 St. M. 4 | - 50 |
| " Rothiana, schöne dunkelgrüne Blätter | 1 - |
| " umbraculifera | 3 |
| " Youngi | 2 - |
| " 5 schöne buntblättrige Sorten meiner Wahl | 8 |
| 5 grünblättrige schöne Sorten meiner Wahl | 3 |
| Echites melaleuca | 1 4 |
| " nutans, Blätter schön rot geadert | 1 50 |
| " rubro-venosa | 2 — |
| Eranthemum Cooperi, sehr hübsche weisse rot geaderte | 1 - |
| Discount of the sent hubsche weisse for geaucite | |
| Blumen | 1 - |
| " igneum, rotbraune Blätter mit orange Mittelrippe . | 1 - |
| " Eldorade, schön gelb geadert | 1 - |
| " nigrescens, dklrote Blätter | 1 - |
| " roseum | 1 - |
| Schomburgki | |
| Eucharis amazonica, grosse weisse wohlriechende Blumen | 2 - |
| Euphorbia splendens, zinnoberrote Blüten, beste Zimmer- | |
| pflanze | 1 - |
| Eucomis punctata | 1 |
| Ficus Cooperi, schön | 1 50 |
| " elastica, Gummibaum, schöne Zimmerpflanze 75 & | 2 - |
| " clastica, Guillinioaum, schone Zimmerphanze 15 A | 3 — |
| , fasciata | |
| " radicans | |
| " Parceli, Blätter weiss gefleckt, sehr schön . 1 " | 2 - |
| " scandens, (stipulata) zum Beziehen feuchter Wände . | -50 |
| Fittonia argyroneura, mit grün geaderten Blättern 50 🖏 " | 1 - |
| "gigantea, mit grossen rot genervten Blättern 50 🖏 " | 1 - |
| . Verschaffelti 50 S | 1 - |
| Franciscea confertifolia fol. varieg | 2 50 |
| " eximea | 1 50 |
| " eximea | 1 50 |
| " radicans | 1 50 |
| 32 ACCOUNTS - 1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 | 1 00 |



Fleischfressende Pflanzen, a) Nepenthes, b) Sarracenia, e) Drosera, d) Dionaea, e) Darlingtonia.

| e) Drosera, d) Dionaea, e) Darlingtonia. | |
|---|--------------|
| | 1 Stück |
| | M. S |
| Gesneria refulgens, schön 10 St. M. 4 | - 50 |
| " naegelioides | - 50 |
| " splendens | 1 |
| "tubiflora | - 30 |
| Globba coccinea schön | 2 — |
| Gloxinia hybrida crassifolia, mit enorm grossen Blättern und | |
| mit aufrechten, horizontalen und hängenden, oft 8 cm im Durchmesser haltenden Blumen | |
| in den prächtigsten Farben. 10 Stück in 10 | |
| Sorten, kräftige Knollen, siehe (Abbildung | |
| | 5 - |
| Seite 50) | 2 50 |
| Griffinia hyacinthina, blaue mit weiss geränderte Blüten | 3 — |
| Haemanthus puniceus, schönblühende Cap-Zwiebel | 1 — |
| " spec. München, mit grossen breiten Blättern | 2 - |
| Hebeclynium atrorubens | 1 - |
| " smaragdinum, mit smaragdgrünen Blättern | 1 - |
| Hedychium Gardnerianum, schön gelbblühend 50 \mathcal{S}_l bis | 1 - |
| Heliconia venosa | 1 - |
| " rosa sinensis Colleri | i |
| " rosa sinensis semipleno | 1 _ |
| " " " zebrina | 1 - |
| " rosa sinensis, mit grossen roten Blumen | 1 - |
| " " puniceus, mit grossen roten Blumen | 1 - |
| " " schizopetalus, schön | 2 — |
| Hoya australis) | 1 - |
| " bella, hübsche. | 1 — |
| " bella, hübsche | 1 - |
| " Cunninghami alles gute Zimmerpflauzen | |
| 7 | 1 = |
| " Paxton, medlich) | 2 - |
| Imanthophillum, siehe Clivia. Seite 48. | 1 |
| Impatiens Hookeri | 1 - |
| " Marianae, kriechend, Blätter silberweiss gestreift | 5 P. 1 |
| 10 St. M. 3 | 40 |
| " Sultani. Neue Balsamine von Zanzibar, blüht fast | |
| fortwährend mit rosa-karminfarbigen Blumen, | Report |
| sehr zu empfehlen, auch für Gruppen im | |
| Freien 10 St | - 40 |
| Isolepis tenella, zierliches Gras in Ampeln 10 , , 3 | - 40 - 40 |
| " pygmaea | 1 - |
| Jasminum Sambac., Blumen weiss mit Orangegeruch | 1 50 |
| " ", fl. pl., extra gefüllt ", | 2 - |
| " " Maid of Orleans " " | |



Gloxinia hybrida crassifolia, 10 St. in 10 Sort. kräft. Knollen in Rommel 100 St. M. 20, 10 St. M. 2.50.

| | 1 Stücl |
|--|-----------|
| | M. Di |
| lochroma coccinea | - 50 |
| Joshroma coccinea | - 50 |
| andandana | - 50 |
| " splendens " " " " " | |
| Lasiandra macrantna, praenty, biaubiunende Meiastomaceae | 1 50 |
| Libonia floribunda | - 50 |
| Libonia floribunda | - 50 |
| Maranta applicata | 2 - |
| "Bachemiana, neu | 2 50 |
| " bambusaeformis, neu, gelblich gestreifte Blätter | 1 - |
| " bicolor | 1 - |
| " Kegeljani | 1 - |
| Vonshaviana mit prachtvall cofärhton Plättam | î - |
| Tiotagana sahu sahun und nicht samfladlich | 1 - |
| Malanana mit maaktmallan manajaka Janakajaktiana | 1 |
| | 2 _ |
| Blättern | - |
| " Massangeana, prachtvoll | 2 — |
| " princeps, rotgestreift | 2 — |
| " sanguinea | 1 - |
| " sellosa | 1 - |
| Warscewiczi, Blätter sammtgrün, prachtvoll | 2 - |
| " zebrina, mit dunkelgrün gestreift 1 bis | 2 - |
| " 10 Stück in 10 schönen meistens bnntblättrigen | |
| Sorten meiner Wahl für | 10 - |
| Micania guaco, hübsche Ampelpflanze, bestes Mittel gegen | * |
| Schlangenbiss 10 S. c 4 | 50 |
| " hederaefolia, Sommerephen " " 3 | - 40 |
| g neutracrona, commercipated | - 40 |
| scandens " " 3 | -40 -50 |
| " " fol. arg. varieg., schön " " 4 | - 90 |
| Musa Ensete, gedeiht in geschützter Lage während des | 9 95 |
| Sommers im Freien. Hübsche kräftige Pflanzen | 1 50 |
| Nepenthes gracilis major, Kannenträger, siehe Abbildung | |
| Seite 49 | 7 50 |
| " Rafflesiana Kannenträger | 15 - |
| . Sedeni | 7 50 |
| Olea fragrans. Blumen sehr wohlriechend | 2 - |
| Orontium japonicum variegatum, lange weissgeränderte | |
| Blätter | 1 - |
| Pancratium maritimum | _ 50 |
| Pandanus, siehe Palmen. Seite 52. | 00 |
| Panicum plicatum | - 40 |
| ", variegatum | |
| Paraifford and on siel | _ 40 |
| Passiflora arc en ciel | 1 — |
| " coerulea | - 50 |
| " Decaisneana (quadrangularis) | 1 — |



Torrenia Fournieri, 10 Stück M. 4, 1 Stück 50 S.

| | 1 Stück |
|---|-------------|
| | M. Si |
| Passiflora edulis | - 50 |
| " foedita | - 50 |
| " Imperatrice Eugenie | 1 — |
| " Neumanni | - 75 2 - |
| " trifasciata, Blätter bunt | 1 - |
| Peperomia argyraea, prachtvoll weiss marmorirt | _ 50 |
| " incana | - 75 |
| " resedaeflora, mit resedaähnlichen Blüten, schön | - 50 |
| " vaillandioides | - 50 |
| " verticillata | - 50 |
| Phalangium lineare fol. var., mit weissgeränd. Blättern, schön | 1 — |
| Philodendron, siehe Aroideen. Seite 52. | |
| Phyllotaenium Lindeni, schön | 3 — |
| Pilea serbillitolia, Bombardirpflanze, sehr interessant, wenn | |
| die Pflanze Knospen hat und man taucht sie | |
| in Wasser, so springen die Knospen auf und | |
| werfen den Blütenstaub von sich | |
| 10 St. M. 3 | - 40 |
| Piper macrophylla, hübsche Schlingpflanze 50 & bis | 1 - |
| Pistia stratioides, schwimmende Wasserpflanze 10 St. M. 5 | - 75 |
| Pithecocthenium muricatum, Bignoniaceae | 1 50 |
| niedrige buntblättrige Pflanze 10 St. M. 5 | _ 75 |
| " fruticosus, Mottentod 10 " " 3 | - 40 |
| Plumbago capensis, blaublühend | 1 - |
| Pogostemon Patchoulipflanze | _ 50 |
| Pontederia crassipes, interessante Wasserpflanze | 1 - |
| " cordata, hübsche Wasserpflanze | 1 — |
| Rivinia humilis, mit roten Früchten | - 50 |
| " aurantiaca " gelben " | - 50 |
| Reidia glaucescens | 1 50 |
| Ruellia formosa | - 50 |
| Sanchezia nobilis, Blattpflanze, Blätter gelb geadert Saracenia purpurea interess. Schlauchpfl. für Warm- und | — 75 |
| Kalthane | 1 50 |
| Kalthaus | 1 50 |
| muscipula auf dem Schneekopf des Thüringer | |
| Waldes, zwischen Sumpfmoos ausgepflanzt | |
| habe, haben sich schon über 3 Winter gut | |
| erhalten, ohne vom Frost zu leiden.) Siehe | |
| Abbildung Seite 49. | |
| Sarxifraga sarmentosa, Judenbart, Ampelpflanze, 10 St. M. 4 | - 50 |
| " tricolor elegans schön | 1 - |
| Sciadocalyx Lucyani schön blühende Gesneriaceae Scutellaria Mociniana, schön rotblühend | 1 - |
| . villosa | 1 - |
| " villosa Sparmannia africana, im Winter blühend | 1 = |
| Stephanotis floribunda, Schlingpflanze mit wohlriechenden | |
| weissen Blumen, sehr zu empfehlen | 1 50 |
| Sterculia colorata, schöne Blattnflanze | 1 — |
| Torrenia asiatica, hübsche Ampelpflanze, blaublühend | - 75 |
| " Bailloni, Blumen gelb mit braunen Flecken | - 50 |
| "Fournieri, schön, siehe Abildung 10 St. M. 4 | - 50 |



Caladium bulbosum, 20 Sorten meiner Wahl M. 10, 10 Stück in 10 neuen Sorten M. 8, 10 Stück in 10 ältern Sorten meiner Wahl M. 5.

| | 1 STUCK |
|--|---------|
| | M. Si |
| Tradescantia discolor | - 50 |
| ,, ,, vittata | 1 - |
| ,, repens fol. aur. var. (Goeschkei), Ampelpflanze | - 75 |
| , , viridis, Ampelpflanze 10 St. M. 3 | - 40 |
| ., ,, zebrina, Ampelpflanze 10 St. M. 3 | |
| " " " Madame Lequesne, schön buntblättrig | - 75 |
| Trianaea bogotensis, allerliebste kleine Wasserpflanze, sehr | |
| schön für Zimmer-Aquarien 10 St. M. 4 | |
| Tydaea, 5 schöne Varietäten à 1 Knolle | 2 — |
| Valisneria spiralis fem. und mascul 10 St. M. 4 | - 50 |
| Vallota (Amaryllis) purpurea 10 St. M. 5 | - 75 |
| Veltheimia viridiflora | - 75 |
| 10 schönblühende Warmhauspflanzen meiner Wahl | 5 - |
| 10 decorative ,, Blattpflanzen ,, , | 5 - |
| | |



Philodendrom pertusum, à Stück \mathcal{M} . 1.50-5 \mathcal{M} . 10 Stück \mathcal{M} . 10.

Aroideen.

(Fast alle Aroideen sind gute Zimmerpflanzen).

| | E PORTORA |
|--|-----------|
| | M. Si |
| Alocasia argyroneura 1 bis | 2 - |
| " illustris . , | 2 - |
| " macrorhiza variegata | 3 — |
| " metallica, prachtvoll | 4 — |
| plumbea I bis | 2,- |
| " plumbea | 2 - |
| Anthurium Andreanum, prachtvolle carmoisin-scharlachrote | - |
| | 15 |
| Blumen 6 bis | 15 — |
| "Augustinianum, schön 3 bis | 5 — |
| crystallinum, prachtvoll silbergeaderte Blätter . 1 bis | 3 — |
| " eximeum, schön glänzende Blätter | 1 — |
| " Laucheanum, mit prachtv. bräunlich grünen Blättern | 5 — |
| " leuconeurum, weissgeadert, sehr hübsch | 2 50 |
| " magnificum, prachtvoll weiss geaderte Blätter 2 bis | 5 — |
| " Maximilianum, sehr schön | 5 — |
| " Miquelianum, Blätter gross u. lang, dunkelgrün, leder- | |
| artig 2 bis | 5 — |
| " pedatum | 1 - |
| " " radiatum, prachtvolle grosse gefingerte Blätter | 5 - |
| ", podophyllum | 2 |
| " regale, prachtvolle grosse Blätter 3 bis | 5 - |
| " Scherzerianum, mit prachtvollen roten Blüten, die | |
| sich Monate lang halten, darf in keinem Warmh. | |
| fehlen junge Pflanzen | 1 _ |
| fehlen, junge Pflanzen | 5 - |
| (Die Anthurium sind sehr gute Zimmerpflanzen.) | |
| | DOLL ? |
| Caladium, bulbosum, 10 Stück in 10 neueren Sorten (Früh- | 0 |
| jahrspflanzen) | 8 — |
| 10 Sorten nach meiner Wahl (Belleymi, Chantini etc.) | 5 - |

| | 1 Stuck |
|---|---------|
| | Mr. Si |
| Caladium, 20 Sorten meiner Wahl, siehe Abbildung | 10 - |
| " antiquorum, hübsche Blattpflanze z. Gruppen 10 St. M. 5 | - 60 |
| Calla aethiopica, mit grossen weissen Blumen, beliebte Zim- | |
| merpflanze 10 St. M. 4, à Stück 50 & bis | 1 |
| " antiquorum, hübsche Blattpflanze zu Gruppen | 21 (27) |
| " antiquorum, musche Biattphanze zu Gruppen | - 60 |
| | 5 - |
| Colocasia odora, mit sehr grossen grünen Blättern . 1 bis | 2 _ |
| " violacea (Caladium metallicum) prachtvoll 1 bis | 2 - |
| Dieffenbachia, 5 St. in 5 schönen buntblättrigen Sorten | 1 |
| meiner Wahl | 6 - |
| Philodendron albo-vaginatum | 3 — |
| " atrosanguineum, sehr sehöne Pflanze 2 bis | 10 - |
| " bipinnatifidum, prachtvolle Zimmerpflanze 2 bis | . 5 - |
| " bipinnifolium | 1 - |
| " pertusum, sehr beliebte Zimmerpflanze, siehe Ab- | |
| bildung 10 St. M. 10. 1,50 bis | 5 - |
| " pinnatifidum, raschwachsend | 1 - |
| anasiasum prashtrall | 5 - |
| (Die Philodendron sind als Zimmerpffanzen sehr | |
| zu empfehlen.) | |
| Pothos argyraea, sehr hübsche Ampelpflanze | 1 50 |
| | - 75 |
| " excelsa | |
| 10 StM. 4. 50 % bis | 1 |
| | 2 - |
| Scindapsus pteripodus | 2 - |
| Spathiphyllum heliconiaefol. schöne Dekorationspflanze | |
| # pictum | 3 |
| Steudnera alocasiaefolia | 1 50 |
| 10 schöne Aroideen für Zimmerkultur | 8 |
| | |



Richardia alba maculata. 10 Stück M. 4, à Stück 50 A-1 M.



Latania barbonica, 3jähr. schöne Pflanzen, 10 Stück M. 7.50, à Stück M. 1 mit 4 schönen Wedeln à M. 1.50.



Pandanus utilis, junge Pflanzen 10 St. 3 \mathcal{M} . à St. 40 \mathcal{S}_{l} , starke Pflanzen \mathcal{M} . 1.50.

Begonia.

| Knollenbildend, grossblumig. | 1 Stück | | 1 Stück |
|---|-------------|---|---------|
| (Eigenen sich vorzüglich zum Auspflanzen für Gruppen im | M. N | Begonia diverse, Knollen Begonien in Rummel | Al. Si |
| Freien, blühen von Frühjahr bis Herbst.) | | 100 St. 15 M., 10 St. | 2 50 |
| Begonia boliviensis, mit zinnoberroten fuchsienähnl. Blumen | | Strauchartige Begonia (dankbar blühende Zimmerpflanzen) | |
| 10 St. 2 eN. | | semperflorens weiss | 40 |
| " August Buchner, grossblumig | - 50 | " rosea / 10 Stack en. o | -40 |
| " " Captain Lewis Real, sehr grossblumig | - 75 | Begonia diverse | |
| " gefüllte im Rommel 10 St. M. 8 | 1 - | "incarnata purpurea | 1 - |
| " " " 5 St. in 5 sehr schön gefüllten Sorten | 10 - | "ricinifolia, sehr grosse Blätter | 2 - |
| " Chelsoni | - 30 | " Schmidti, sehr reichblühend und bester Winterblüher | |
| | - 50 | 50 A bis | 1 - |
| " Froebeli, neu, prachtvoll, Blumen leuchtend scharlach | | " longipila, sehr schöne handförmige Blätter 50 🎝 bis | 1 - |
| 10 St. M. 4 | 1 | " palmata, mit grossen eingeschnittenen Blättern | 1 - |
| " Hermanni, Blumen kupferlilla | - 50 | D D | |
| " Mont Blanc | — 75 | Begonia Rex-Varietäten. | |
| " Monte Rosa | - 75 | mit silberweisser Zone oder gefleckt. | |
| " Sedeni | | 10 Stück in 10 sehr schönen buntblättrigen Sorten, | 4 - |
| " " magnifica | | Donavia diagalar Day Vanialita | |
| " Victoria | - 50 | Begonia discolor Rex-Varietäten. | |
| " Solfatare, neu, mit dunkelgelben grossen Blumen | 1 - | 5 Stück in sehr schönen Sorten | 3 - |

Bromeliaceen.

| 1 Sti | ick | 1 St | ück |
|---|-----|--|-----|
| ell. | 2 | ell. | Si |
| Aechmea fulgens | 50 | Nidularium fulgens | |
| "Weilbachi | 50 | " Meyendorffi (splendens) | |
| Bilbergia amoena | 50 | " purpureum | 50 |
| " discolor | - | " spectabilis vera 4 | |
| " nutans, sehr schön | - | Pitcairnia flavescens inodora, hübsche dauerhafte Zimmer | |
| Eucholirion corallinum, schön | - | pflanze 1 | - |
| Saundersi, schön 4 | - | Vriesia gladioliflora (princeps) 6 | - |
| Guzmannia tricolor, schön 4 | - | " guttata, Blätter bräunlich purpur punktirt, sehr | |
| Hoplophytum coeleste (Aechmea), mit prachtvollen blauen | TW. | sehön | 50 |
| | - | " splendens, sehr schön | 50 |
| | 50 | " psittacina, sehr schön | |
| | 50 | 10 Sorten meiner Wahl für | |
| | | | |

Orchideen.

10 leichtblühende Sorten, wie Cattleya, Cypripedium, Dendrobium, Epidendrum, Lycaste, Maxillaria, Oncidium, Stanhopea etc. M. 25.

Palmen, Cycadeen und Pandaneen.

(Palmiers).

| Brahea filamentosa, siehe Pritchardia. Chamaerops excelsa, 1 jährige Sämlinge 100 St. M. 8, 10 St. M. 1 " mit 2—4 Wedeln 10 " " 5 " 4—6 " 10 " " 5 " grosse Kübelpflanzen, prachtvoll å Paar " humilis, schöne Pflanzen mit 3—4 ausgebildeten Wedeln " 1 jährige Pflanzen 10 St. M. 1 " starke Kübelpflanzen, circa 1½ Meter hoch mit vielen Wedeln å Paar " macrocarpa. 1 jährige Sämlinge 10 St. M. 1 " flexuosa, 1 jährige Sämlinge 10 " " 1 Corypha australis, mit 2—3 Blättern 10 St. M. 5 " mit 2—3 ausgebildeten Wedeln " stärkere mit 4—10 ausgebildeten Wedeln 3 bis | 1 Stück | Kentia Forsteriana, 4 jährig sehr harte schöne Palme 10 St. 8 M. Die Kentien sind sehr harte und sehr dekorative Palmen, die nicht genug empfohlen werden können. Latania borbonica 3 jährige schöne Pflanzen 10 Stück M. 7.50 " mit 4 schön entwickelten Wedeln, siehe Abbildung Seite 52. Pandanus utilis, junge Pflanzen, sehr empfehlenswert für Zinmerkultur, 30 cm. hoch mit 10—12 Blättern utilis, junge Sämlinge, siehe Abbildung Seite 52 " Veitchi, prachtvoll weiss panachirt Phoenix dactylifera, " leonensis (spinosa), prachtvolle Palme. " pumila " reclinata " sylvestris | 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 50 - 50 |
|---|---------------------|--|---|----------|
| Cycas revoluta, in verschiedenen Grössen, Stämmehen von 5 cm Höhe und 5 cm. Durchmesser | 3 — 20 — 20 — | " sylvestris " tenuis | 1 | The said |
| "Boddami "Boddami" "Boddami | 15 — 15 — | " 3 jährige hübsche Pflanzen 10 St. M. 10 | 1 7 | 50 |
| Dion edule, kleine kräftige Pflanze | 350 | Sabal princeps, 3jährige Sämlinge, 10 St. M. 3 Seaforthia elegans, 3jährige Sämlinge, mit 2-3 Blättern, 100 St. M. 25, 10 St, 3 | | 40 |
| Kentia Balmoréana, 4 jähr., sehr harte schöne Palme 10 St. 15 M., Canterburyana 4 jährig | 2 - | 10 schöne Palmen in hübschen Pflanzen zur Zimmer-Kultur meiner Wahl für | -10 4 | - |

Farne.

Fougères. Ferns. Filices.

| 1 Stuck | | |
|--------------|--|--|
| oll. St | | M. Si |
| - 50 | Athyrium Filix femina multiceps) | 1- |
| 1- | " " multifurcatum . Freiland | 1 |
| 1 | " " " plumosum) | 1 - |
| - 30 | Balantium antarcticum, Baumfarn, schöne kleine Pflanzen | 1 |
| 1 - | Blechnum spicant (Lomaria) Freilandfarn, bleibt über Winter | |
| 1 | grün, schön für Bouquets zu verwenden, | |
| 5 | 10 St. M. 3 | - 40 |
| 1 = | Cihotium princeps, Baumfarn | 3 - |
| | regale, Baumfarn, prachtvolle grosse Wedel bildend | |
| 5 - | 3 bis | 15 - |
| 1 - | Cyathan dealbata Raumfarn prachtvoll | 3 - |
| | | 3 - |
| | Cyctomium faleatum prachtvolles grossblättriges Freilandfarn | |
| | 50 \$ - | 1 |
| 1 - D | Fortunci | 1 50 |
| 100 | Overtentenie hulbifore Freiland | 1 |
| 7 | fracilis 10 St. M. 4 | - 50 |
| | | 1 - |
| | | 1 — |
| | | 1 - |
| | Gymnogramma chrysophylla, Goldfarn | 1 - |
| A SEVEN I | tartarea, Silberfara | 1 - |
| The steel of | |) |
| | ## 20 | Athyrium Filix femina multiceps. The color of the colo |

| | | | _ |
|--|------------|--|--------------|
| | Contrate t | | 12 000 |
| | Ssück | | 1 Stück |
| | M. Si | | off. In |
| | 1 | Pteris serrulata cristata, schön | - 50 |
| " crispa | 1 - | Sagenia grandifolia | 1 |
| " decurrens | 1 - | Scolopendrium officinale (vulgare), Freilandfarn | 1 |
| Goldiana | 1 | | 1 =0 |
| gracilis | 1- | " crispum | 1 50 |
| grandiceps | 1 - | Selaginella apoda, niedlich 10 St. M. 3 bis | |
| intermedia | 1 - | " caesia, mit stahlblauen Blättern | - 50 |
| . opaca, prachtvoll Freilandfarne | 1 50 | " cuspidata, sehr schön | 1 — |
| " paleacea | 1 | " lepidophilla, sehr schön, echt, Rosetten bildend | |
| Pindari | 4 | 10 St. 6 M. | - 75 |
| " pumila | 1 | " Martensi fol. arg. var | - 50 |
| | 1 | " stolonifera | - 30 - 30 |
| | 1 - | | |
| | 1 | " thujoides | _ 50 |
| ", theliptera | 1 - | ", Wildenowi 50 S _l bis | 1 |
| Lomaria gibba, schönes Baumfarn | 1 - | Woodwardia acorlata, Freiland | 1 - |
| "Spicant (Freiland) 10 St. M. 3 | - 40 | Strutiopteris germanica, Freilandfarn, unstreitig eines der | |
| Ligodium scandens | - 75 | schönsten deutschen Farne 10 St. M. 4, | |
| Nephrodium albo punctatum | 1- | 50 ,\$1 bis | 1 — |
| " molle corymbiferum | 1 - | | |
| Nephrolepis exaltata, sehr schönes Zimmerfarn | 1 - | The Market of the Control of the Con | |
| Onoclea sensibilis (Freiland) | 1 - | a) Freilandfarne. | |
| Onychium japonicum | 1 - | 10 Stück Freilandfarne in 10 Sorten meiner Wahl | 1 |
| Osmunda regalis (Freiland) | 1 - | 10 Stück Freilandfarne, bessere Sorten | 6 - |
| Polypodium aureum, schön | 1 - | | 1 |
| " pustulatum 10 St. M. 2 bis - | - 30 | | 10 |
| " vulgare cambricum (Freiland | 1 - | 25 , im Rummel ohne Namen | 5 — |
| Polystichum angulare | 1 - | | |
| " angulare Boveritilum (Freiland) | 1 - | b) Hausfarne. | |
| proliferum (Freiland) | 1 - | | |
| spinulosum | 1 - | 10 Stück Hausfarn in 10 Sorten meiner Wahl | 4 - |
| Pteris aquilina (Adler-Farn, Freiland | 50 | 10 " " " 10 besseren Sorten | 6 — |
| " argyraea | 1 | 20 " " 20 Sorten meiner Wahl | 10 — |
| | 50 | 25 , im Rummel ohne Namen | 5 — |
| " longifolia | 1 - | | |
| | 1 - | | |
| ", palmata | 1 | c) Baumfarne. | |
| " serrulata, schön zur Bouquetbinderei verwendbar, | 20 | 5 Otilol. Douglama in 5 Conton mainer Wall | 0 |
| 100 St. M. 15, 10 St. M. 2 - | - 301 | 5 Stück Baumfarne in 5 Sorten meiner Wahl | 9 - |
| | | | 1 |
| | | | |
| | | | |

Kalthauspflanzen. Plantes de serre froide. Greenhouse Plants.

| 1 Sti | ck | 1 Stück |
|--|--|---------|
| cll. | 9, | M. Si |
| Abutilon album (Schneerose, Boule de neige), schön — | | |
| "Darwini, leichtblühend, schön 10 St. M. 4 — | | 30 - |
| "Duc de Malakoff | | 15 - |
| " Fraseri, neu, prachtvoll goldgelb in hellgrün marmo- 1 | | |
| rirte Blätter | | 7 50 |
| | mellie in prochtyellen Feshen sehn denthen blühend | |
| " Lemoini | 10 04 | 10 - |
| | Debate Descriptional and death Dissess sake signification | 1 - |
| | pinet in it is the factor of the state of the state of | 1 |
| " Vexillarium fol. var | Pouvendie sighe Warmhauserflongen | |
| | Bowiea volubilis. Schlingpflanze | 1- |
| | Buxus arborescens, Buchsbaum in schön gezogenen Pyra- | |
| Abacia, o schoole porten memer wan | idea 1 Materilla 1 50 am Dombonana och | |
| Addid Salmentosa | ashin fin Pallana Varandas das Paar | 15 - |
| Hounthopanas quinquetonia turiegues | " elegantissima varieg | |
| Agapantinus univertatus, stark, vitatusi, viauvitment 50 Aprils | thymifolia blainhlättnig | 1 — |
| , it and | " macrophylla rotundifolia | 1 |
| " " " " " " " " " " " " " " " " " " " | " japonica aurea, gelbbuntblättrig | |
| Aralia papyrifera, bekannte schöne Blattpflanze 10 St. 4 M., 50 S, bis 1 | Calistemon, siehe Metrosideros. | |
| 30 21 018 | Camellia japonica fl. pl., in 10 schönen Sorten ohne Knospen | 10 — |
| " continuit | , ii. pi., 100 St. iii 10—25 Sorten, onne | |
| " Siebotai (Japonica), senone zimmer phanze so XI ots | Knospen | 80 — |
| | " " H. pl., I hanzen mit Knospen 2 bis | 5 — |
| n dillonder stark | Campanula Lentwelli | - 50 |
| " Taubenthaleri | Gestrum aurantiacum | - 30 |
| | Chironia Fischerii, mit rosa Blüten, schön, 10 St. M. 3 | 7 |
| Artemosa argentea, inte subcriverssen Diatrent 10 ot. 2 on. | 10 /00 | 1 - |
| retuined bollan ton them production bulleting. | Choisia ternata, mit weissen wonthreenenden mamen i bis | 2 - |
| Aucuba japonica, hübsche Pflanzen 10 St. M. 4. 50 S bis 1 | Citrus sinensis, mit Früchten 2 bis | 3 — |
| | | |



Eucalyptus globulus Fieberheilbaum à Stück 50 & bis 1 ell.

| a Stuck of A dis 1 M. | |
|---|--------------|
| | 1 Stüc |
| | M. S. |
| Clianthus puniceus, stark mit Knospen 10 St 8 | 1 - |
| chantinus puniceus, stark mit Knospen 10 St. on. o | |
| " magnificus | 1 50 |
| Convolvulus mauritanicus, hübsche Ampelpflanze | - 50 |
| Coprosma Baueriana fol. var., prachtvoll buntblätt. 10 St. | |
| eH. 4 | - 50 |
| Correa alba, zu Unterlagen blühen vom Winter bis | - 50 |
| cardinalis Sommer mit herrlichen | 2 - |
| ouriona Pliitan | 2 - |
| " curiosa Joseph Diuten | 4 |
| Cuphea platycentra, blüht das ganze Jahr . 10 St. M. 3 | - 40 |
| "Roezli, schön 10 St. 3 ell. | - 40 |
| " strigulosa, schön 10 " 3 " | - 40 |
| Cyclamen Atkinsii album | 1 - |
| " rubrum | 1 |
| africanum (macronhyllum) | 1 |
| europaeum 10 St -// 1.50 | _ 2 |
| parsiaum blübbar 10 9 | - 2: - 4(|
| " persicum, oranioar 10 " " 5— | - 40 |
| ", europaeum | - 50 |
| " " sehr stark mit vielen Knospen . 75 % bis | 1 - |
| , Kaiser Wilhelm | 1 - |
| . odoratum | 1 - |
| Cytisus Attleyanus, mit Knospen | 1 - |
| " Everestianus | 1 - |
| Datura arborea, mit grossen weissen Blumen , | 1 - |
| * Kniothi fl. plane | 1 50 |
| * Knigthi fl. pleno | |
| biosma aroa, Lano wonfriednend 50 % bis | 1 - |
| Disandra prostrata, Ampelpflanze sehr zu empfehlen | - 30 |
| Eleagnus pungens fol. aur. var 1 bis | 3 - |
| " Sieboldi aureo variegata 1 bis | 3 - |
| Epacris hybrida, schöne Pflanzen mit Knospen 10 St. M. 15 | 2 _ |
| Ephedra monostachia | - 50 |
| Erica gracilis | - 50 |
| , hiemalis | 1 - |
| " schöne leichtblühende, 5 Stück in 5 Sorten | |
| | 4 - |
| Erythrina compacta, stark | 1 50 |
| " crista galli | 1 - |
| , Hendersoni | 1 50 |
| , speciosa | 1 50 |
| Escallonia macrantha, Blätter glänzend grün, Blüten schön rot | |
| 10 St// 4 | - 50 |
| floribunda, immerblühend 10 %t. M. 4 | - 40 |
| Eucalyptus globulus sehr hübsche raschwachsende Blatt- | 40 |
| | 4 |
| pflanze, Fieberheilbaum s. Abbild 50 Si bis | 1 - |
| Eugenia australis (Myrtus), hübsche Dekorationspflanze | 1 - |
| Evonymus japonicus, 50 cm bis 1 m hoch 10 St. M. 2, | |
| 30 A bis | 1 50 |
| | |



Fragaria indica, 10 Stück M. 3, à Stück 40 S.

| | 1 Stück |
|--|-----------|
| | M. Si |
| Evonymus japonicus argenteus marginatus 10 St. A. 3, | |
| 50 S, bis | 3 4 |
| " bicolor | 1 - |
| " elegans | 1- |
| . latifolius aureus | 1 — |
| " " elegantissimus varieg | 1 — |
| microphyllus | - 50 |
| microphyllus | - 50 |
| fol rosais marginatis | - 50 |
| " tricolor picturatus | 1 - |
| " 10 Stück in 5 schönen Sorten | 4 |
| Die Evonymus sind schöne harte Dekorationspflanzen. | |
| Fabiana imbricata, mit weissen Blüten, sehr reichblühend | - 75 |
| Fragaria indica, mit schönen roten Beeren, eine der besten | 10 |
| Ampelpflanzen siehe Abbildung . 10 St. 3 -M. | - 40 |
| | - 40 |
| Fuchsia procumbens, mit ganz kleinen Blättern, zeichnet | |
| sich besonders durch eigentümliche Blumen, | |
| später roten Beeren und hängenden Aestchen | 4 |
| aus, für Ampeln sehr zu empfehlen 10 St. M. 4 | 1 = |
| Gaura Lindheimeri blüht fortwährend | 00 |
| 10 St. 3 M. 50 S, bis | - 30 |
| Grevillea Preissi, zartes Laub und schöne Blumen, reichbl. | 1 — |
| Habrothamnus fascicularis | - 50 |
| Hedera. Epheu, 3 bunte Sorten à 1 St | 2 - |
| " " 3 grünblättrige Sorten à 1 St | 1 - |
| Hydrangea hortensis, rotblühende 10 St. M. 3. 50 S, bis | 3 — |
| " jap. fol. albo-variegatis 10 St | - 50 |
| Impossation Evenusia 10 4 | - 50 |
| ", " Otaksa | - 50 |
| naniculate grandiflore starts | 1 — |
| | 1- |
| | |
| Jasminum Poiteau, schöne Belaubung, wohlriechende weisse | |
| Blumen | 1 — |
| " grandiflorum | 1 50 |
| " nudiflorum, gelbblühend 10 St. M. 4 | - 50 |
| " officinale | - 50 |
| . subumbellatum | - 50 |
| " subumbellatum | 10 - |
| " buntblattrige I'/s in hohe Pyramiden | 10 - |
| " " hochstämmig, buntblättrig, 2 m Stammhöhe, | |
| schöne Krone | 12 - |
| Kalmia latifolia, mit Knospen, sehr schön | 2 50 |
| Laurus nobilis, circa 30 cm hohe Pflanze | - 50 |
| " kl. Bäumchen von 11/, m Stamm à Paar M. 30 | 1 200 |
| Leycesteria formosa fol. varieg., schön buntblättrig | = 50 |
| Libonia, siehe Warmhauspflanzen. | |
| Ligustrum japonicum, mit langen weissen Blütenrispen | 50 |
| " " fol. argenteis excelsum | 1 50 |
| Lilium giganteum, starke Zwiebeln 4 bis | 8 — |
| Limonia trifolita | 1 - |
| Limonia trifolita Lobelia fulgens, Queen Viktoria, mit dunkelroten Blättern | E William |
| 10 St. M. 3 | - 40 |
| Magnolia grandiflora, kleine Samenpflanzen | |
| | |



Melaleuca.

10 St. 4 M., à St. 50 A.



Nertera depressa.

10St. 3 M. à St. 40 \mathcal{S}_{b} . Samen-Nr. 3034 à Pr. 40 \mathcal{S}_{t}

| 100 100 100 100 | To the state with to All the man and the state of the sta | |
|--|--|-----|
| , 1 Sti | | |
| Matricaria eximia erispa, mit krausem Laub 10 St. M. 3 — | | |
| Medeola asparagoides, hübsche Ampelpflanze | | |
| Melaleuca, verschiedene Sorten als Grün für Bouquets schön | grandiflora superba | |
| zu verwenden, schönblühend, siehe Abbildung | | =70 |
| 10 St. M. 4 — | 50 Polygonum platycladum 10 St. eM. 4 | |
| Mespilus (Embotrya) japonica, schöne Blätter 1 | - " " fimbriata fl. albo pl., prachtvoll, grossblumig 1 | |
| | 50 | |
| Mimulus moschatus Harrisoni, Moschuspflanze mit grossen gelben | Prunus lauro-cerasus, mit grossen glanzenden Blattern | |
| Blüten, sehr zu empfehlen 10 St. M. 2 — | 30 Punica granatum, gefüllte Granate | |
| Mitraria coccinea, sehr schön scharlachroth blühend | ff albo nl weisscrafulte M 1 his 5 | |
| | nanum, cinfach, Zwerg M. 1 bis 3 - | |
| Myoporum crystallinum, hübsche Decorationspflanze | " Legrelli, gelbgefüllt | - |
| | 50 Rhododendron arboreum hybridum, mit Knospen, gute Sorten | |
| Myrthus communis latifolia, breitblättrige Myrthe | 10 St. M. 20 2 ! | 50 |
| | 50 . gute Sorten ohne Knospen | |
| The product of the second of t | - 10 St. M. 10 1 i | 50 |
| " " angustifolia, klbltr. Myrthe, 20 cm hohe | " Comet, Blume gross, weiss mit gelber Zeichnung, | |
| | 50 wohlriechend, mit Knospen 2 | T |
| " " compacta floribunda, neu, leicht und | reinweiss, schr wohlriechend, mit Knospen . 2 - | |
| | 75 | |
| | Salvia farinaeea | 10 |
| Nerium Oleander, album plenum, weiss gefüllt 1 | - tricolor, mit dreifarbigen Blättern 10 3 - 4 | |
| | | |
| " " splendens giganteum, blassrosa, gut gefüllt 1 | Schizostilis coccinea, sehr schön blühend 10 " " 2 — 3 Senecio macroglossa, hübsche Schlingpflanze — 5 | |
| | " mikanioides, Sommer-Epheu, rasch wachsende Schling- | 10 |
| " 5 andere, teils gefüllte, teils einfache, schöne | nflanze 10 St - 1/2 = 5 | 30 |
| | Skimmia fragrantissima | 50 |
| Nertera depressa, Miniaturp flanze, nicht über 4 cm hoch, | " japonica, sehr schöne rote Früchte tragend 1 - | |
| mit orangeroten erbsengrossen Früchten, sehr | 40 Solanum Hendersoni, niedrig verzweigt, mit grossen roten | |
| | Früchten hühsche Marktuffanze | 30 |
| | | |
| | Tecoma (Bignonia) jasminoides | |
| Passiflora coerulea, blaublühende Passionsblume, schöne | | 50 |
| | | |
| | Tropaeolum speciosum | |
| | | |
| | veronica, o Sorten memer want fur | |
| "tenax fol. var., buntblättrig 8 | " Hendersoni variegata, constant bunt | |
| " Veitchi, buntblättrig 2 bis 5 | | |
| | 50 Viburnum Tinus, buschige Pflanzen (Laurus Tinus) 10 St. A. 3 - 4 | 0 |
| | kleine Kronenhäumchen / 5 his 90 - | |
| I more described and market south a south a south and a south | Veitchi 1 - | - 3 |
| 0.1 | 10 schönblühende Kalthauspflanzen meiner Wahl 4 - | 5 |
| " " " 101. arg. marginatis, senr schon blunend 20 % bis 2 | 10 schöne Kalthaus-Blattpflanzen meiner Wahl 4 - | |
| | The state of the s | |

Coniferen. 1 Stiick M. Si *Abies balsamea, circa 75 cm hoch Pinus Strobus xelsa, 90 cm hoch *Retinospora ericoides, niedrige hübsche Büsche bildend 2 50 concolor, sehr schön, 30 cm hoch, 30 cm Dchm. . . Douglasi, 80 cm hoch 1 50 3 " pisifera, 80 cm hoch " plumosa, 70 cm hoch 2 50 2 50 2 50 glauca, prachtvoll, 50 cm hoch Nordmanniana, circa 1 m hoch . . 1 50 *Taxodium distiehum, 60—70 cm hoch junge Samenpflanzen, 10 cm hoch . . 50 10 -5 -" 40 cm hohe schöne Steeklings-Pflanzen imbricata, starke, 50—60 cm hohe Pflanzen . . . " elegantissima, sehr schön, gelbbunt, 50 cm hoch 50 hibernica (fastigiata, pyramidalis), 50 cm hoch . . . semper aurescens, sehr schön, 50 cm hoch gigantea (Libocedrus decurrens), 1 m hoch 2 50 2 50 Cedrus atlantica, 70 cm hoch, sehr schön 2 50 3 50 2 50 100 St. M. 20, 10 St. M. 2,50 *Cryptomeria elegans, graziöse Conifere, 50 cm hoch ", japonica 50 cm hoch ", Sämlinge, 30 cm hoch ", Sämlinge, 30 cm hoch ", Li St. M. 4 Cupressus Bedfordi, 50 cm hoch ", Samlinge, 30 cm hoch ", Sämlinge, 30 cm hoch ", orientalis, circa 60 cm hoch, sehr schön pygmaea . . . sibirica (Warreana), 1 m hoch, Prachtexemplare . . , 50 cm hoch 50 50 Pflanzen von 50 cm Höhe 1 m hoch, schöne Pflanzen 40 2 50 dolobrata, 50 cm hoch 50 " kleine, 10-15 cm hohe Stecklingspflanze . . 50 laetevirens, sehr feine zierliche Conifere, 15 cm hoch 50 2 50 *Wellingtonia gigantea, 30 cm hoch . . " 50 cm hohe schöne gesunde Pflanzen Die mit * bezeichneten halten unsere Winter im Freien *Libocedrus decurrens, siehe Thuja gigantea. *Picea excelsa pygmaea, 40 cm hoch ohne Bedeckung aus. " obovata (Sibirien), 30 cm hoch 10 Stück Coniferen nach meiner Wahl in 10 schönen im orientalis, 50 cm hoch Freien ausdauernden Sorten in 50-100 cm Pinus austriaca, 1 m hoch, oestr. Schwarzkiefer " Strobus, 1 m hoch, Weymouthkiefer Rosen. 1 Stück 1 Stück 10 Stück Thee-Rosen, in 10 Sorten nach meiner Wahl, 10 Stück Remondant-Rosen hochstämmig, 3-5 Fuss hoch, 10 Sorten nach niedrig veredelt und wurzelecht . in meiner Wahl . Marechal Niel, schön gelb, hochstämmig 3-5 Fuss hoch, in 25 " " niedrig veredelt, stark . " wurzelecht schönen Sorten . , . 2—3 Fuss hoch, in 10 Bengal- oder Monats-Rosen, in 5 Sorten nach meiner 10 schönen Sorten . . . Wahl, verwurzelecht | Schönen Sorten | Schönen Schönen | Schönen Sorten | Schönen Schönen | Schönen Schönen | Schönen Schönen | Schönen Schönen | Sch 2 50 10 Stück Noisette-Rosen, in 10 Sorten nach meiner Wahl, 2 50 niedrig veredelt und wurzelecht Bourbon-Rosen, niedrig veredelt, in 10 Sorten nach 2 50 Remontant-Rosen, niedrig wurzelecht, in 10 Sorten nach meiner Wahl. Remontant-Moos-Rosen, in 5 Sorten für Parterres etc. Florblumen, Chrysanthemum Pompon, neue Sorten 10 St. Antirrhinum Tom Thumb, 5 Stück in 5 Sorten Calceolaria, strauchartige wie aurea floribunda, coccinea. sehr hübsch für Gruppen, blühen den ganzen Fuchsien, 10 ältere Sorten meiner Wahl | gefülltu. einfach Sommer und Herbst bis in den Winter 10 St. 2 50 .. hybrida neueste Zwerg- grossblumige . . 10 , Ch rysanthemum, grossblumige neue Sorten . . . 10 , ", 10 neuere ", ", gefülltu. einfach 4 = Gazania, splendens, sehr hübsch zu Gruppen . . 10 St. 2 -2 50

| - 1 0 0 0 | D. S. C. | 1 Stück |
|---|---|------------------------------|
| | Nelken, Dianthus semperflorens, rosa gefüllte | M. S. |
| | "Karthäuser-Nelke, echte | -50 -50 |
| | (Meine Nelken kann ich Blumenfreunden bestens empfehlen). | |
| | | 10 — |
| | " arb., Elisabeth, prachtvoll | 3 — |
| | Pentstemon, 10 Stück in 10 neueren Sorten meiner Wahl | 2 — |
| | Pelargonien, euglische grossblumige, 10 Stück in 10 Sorten meiner Wahl |) 5 — |
| | , Odier oder fünffleckige, 10 St. in 10 Sorten meiner | |
| | Diadematum 10 Stück in 10 Sorten meiner Wahl | 5 — 5 — |
| | " Scarlet, einfache 10 " " 10 " " " " " " " " " " " " " " " | $\frac{2}{15} - $ |
| | " " 10 St. in 10 neueren guten Sorten gefüllte. | 4 — |
| Dahlia Juarezy, (Cactusgeorginen). | " " 10 Sorten meiner Wahl für | 2 50 4 — |
| Steeklingspflanzen à Stück 30 🛴 | " " bronzefarbige, sehr schön zu Gruppen 5 St. in 5 Sorten | 2 — |
| cll. Si | " " silberbuntblättrige, 10 St. meiner Wahl | 3 - |
| Gazania, splendens fol. var | " " quadricolor oder goldbunte, wie Sunset, Mrs. Pollock, Lady Cullum etc., 10 St. | |
| ", Liliput-, 10 ", " in Pflanzen 2 — | in 10 der schönsten Sorten | $\frac{4}{2} - \frac{1}{2}$ |
| " neue einfache, schön für Bouquets, reichblüh, bril- | 5 gefüllte | 2 - |
| lante Farben, 10 St. in 10 Sorten, Pflanzen 3 — 10 , Rommel, Knollen 3 — | Petunien, 5 Stück in 5 gefüllte Sorten | $\frac{2}{1} = \frac{1}{50}$ |
| Dahlia Juarezi, carmoisinscharlach gefüllt, sehr | Phlox, perrenne, 10 St. in 10 schönen Sorten | 2 - |
| Knollen (sehr empfehlenswerth) — 50 | Salvia patens, grosse blaue Blumen, blüht bis zum Spät- | 1 - |
| Bahlia Juarezi fl. albo pl., weiss gef., Stecklinge 40 Knollen | herbst | $\frac{2}{40}$ |
| Heliotropium, 10 St. in 10 Sorten meiner Wahl 2 - | | - 40 |
| Lobelia erinus, Kaiser Wilhelm, beste blaue Sorte für | 100 Stück 8 M 10 St | 1 — |
| Teppichbeete, in Topfbällchen 100 St. M. 5, | " gestreifte italienische, sehr schön, Säml. im Rommel 100 Stück 8 c.M. 10 St. | 1 - |
| fulgens, scharlachrote Blumen, dunkle Belaubung | ", Samlinge, in welss, blau und rot, iede Farbe 10 St | _ 75 |
| Malven, beste englische und schottische Preis 10 " 3 — | Viola, cornuta, Purple Queen, mit schönen blauen grossen Blumen, welche sich bis in den Herbst er- | |
| Myosotis alpostris nana, blau und weiss 100 " 5 — azorica, blau | neuern, daher zu Gruppen und als Einfas- sungen empfehlenswert, so auch die folgenden | |
| dissitiflora, prachtvolles Vergissmeinnicht . 100 " 6 — | mit weissen und gelben Blumen | |
| ** Kaiserin Elisabeth | " cornuta alba, weissblühende 100 st 6, 10 st 100 m , 6, 10 m | -75 |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | " lutea, mit gelben grossen Blumen 100 St. " 6, 10 " | — 75 |
| " " Land- im Rommel, extra 100 St. A. 8. 10 St. 1 — | " tricolor maxima, engl. Pensees in Prachtsorten | The state of |
| " " frühblühende Wiener Zwerg- 100 St. M. 8, 10 St. 1 — | Kaiser- und Winter-Levkoyen in schönen Exemplaren mit | — 30 |
| ", Grenadin, prachtvoll rot 10 St. 2 — "Remontant, Souvenir de la Malmaison — 75 | Knospen, nur in Töpfen versendbar 10 St. M. 4 | 50 |
| " Schottische Feder-Nelken, 5 Stück in 5 Sorten 1 50 | Gold-Lack, hoher und Zwerg Stangen- und Busch-Lack | - 50 |
| " " im Rommel 100 St. M. 15, 10 St. 2 - | 10 St. ell. 4 | - 50 |
| | 1 D1 11 0 | |
| Decorations- un | nd Blattpflanzen | |
| für Gruppen- und Einzelpflanzung a | uuf Rasen (Parterres, Teppichbeete). | |
| 1 Stück | | Stück |
| Acanthus longifolius, 1 - 40 | | M. Si |
| " lusitanicus, sent senon als Elizeiphanze — 40 | Ajuga reptans tol. atropurpureis, perennirende dunkelblut- | 1 50 |
| mollis | rotblättrige hübsche Blattpflanze, ganz niedrig 10 St. M. 1 | - 20 |
| ", aurea reticulata, gelbblättrig 100 ", ", 6, 10 ", -75 ", brillautissima 100 ", ", 6, 10 ", -75 | Alternanthera amabilis latifolia, sehr hübsch | TV III |
| " Verschaffelti, rotblättrig 100 " " 6, 10 " — 75 | " amoena, schönste rote 100 8. 10 | - 75 1 - |
| Agave americana, hübsche Pflanzen 50 S _i bis 3 — , varigata , , | " paronichioides 100 " " 6, 10 " - | - 75 |
| Andere Sorten siehe Succulenten-Verzeichniss (Sind sehr effektreich als Einzelpflanzen auf Rasen | " major aurea 100 " 6, 10 " , versiçolor | $\frac{-75}{1}$ |
| und leiden nicht von Wind, Regen und Hitze, daher besonders empfehlenswert.) | Obige Alternanthera sind durch ihren niedrigen Wuchs | |
| Ageratum grandifl. nanum album, bis 15cm hoch, blüht fortw. 10St. 1 — | (8-10 cm.) und lebhafte Färbung der Blätter zu Rasenfiguren besonders empfehlenswerth. | |
| | | |

| | Stück | | 1 Stück |
|--|---|--|----------------|
| /Atennaria tomentosa, mit kleinen silberweissen Blättern, | M. Si | Heracleum pyrenaicum, sehr schön als Einzelpflanze auf Rasen | , Mr. 21 |
| ganz niedrig, perennirend 100 St. M. 6, 10 St. — | - 75 | 10 St. M. 3 Herniaria glabra, für Teppichbeete ausgezeichnet, ganz niedrig, | = 40 |
| Aralia papyrifera, eine der schönsten Blattpflanzen für's Freie im Sommer 10 St. M. 4, 50 S, bis | 1 50 | dunkelgrüne Belaubung perenn. 10 St. A. 1 Hydrangea hortensis fol. varieg., schön buntblättrig | - 20 |
| " Sieboldi, als Einzelpflanze sehr schön 50 % bis | 1 - 30 | 10 St 11. 4 Iresine Lindeni, prachtvoll, dunkelrote längliche Blätter mit | _ 50 |
| Arundo Donax fol. var., weissbunte Blätter, schön | 1 - | carminrot geadert, Stengel ebenfalls lebhaft | |
| | - 40 - 40 | rot, eine der besten Gruppenpflanzen (100 St. M. 6, 10 St. | - 75 |
| Caladium esculentum, schöne grosse grüne Blätter 10 St. M. 5 - | - 60 | " Wallisii, neu 100 St. z 6, 10 St. Lasiagrostis argentea, prachtvolles Dekorationsgras, als Ein- | - 75 |
| Canna 10 Stück in 10 Sorten, teils grün-, teils rotblättrig | 2 - - 40 | zelpflanze, sowie als Einfassung von Bouquets, sehr zu empfehlen 10 St. M. 1.50 | _ 20 |
| " in schönem Rommel / 100 St. M. 12, 10 St. | 1 50 | Lobelia erin. Crystal-Palace, blau, Samenpflanzen 100 St. | 1 50 |
| Cannabis gigantea, Riesenhanf, schön als Mittelpffanze oder zur Deckung einer Mauer, wird 2—3 m hoch | | " Kaiser Wilhelm, Samenpflanzen 100 St. " " nana compacta alba, reinweisse Samenpflanzen | 1 50 |
| Centaurea candidissima, als Einzelpflanze auf Rasen oder in | 1 — | 100 St. 3 M. Mentha gibraltarica, für Teppichbeete ist diese zarte Minia- | 3 — |
| | - 40 | turpflanze unentbehrlich, das saftige Grün hält sich bei der trockensten Witterung, das | lener, |
| 10 St. M. 2 - | - 30 - 30 | Laub wohlriechend . 100 St. M. 3, 10 St. | - 40 |
| " rutaefolja, neu, Blätter silberweiss 10 " " 2 - | - 30 - 30 | Mesembrianthemum cordif. var., sehr zu empfehlen für Tep- pichbeete, ganz niedrig hochgelb, liebt sonnige | |
| Cerastium Biebersteini, mit kleinen silberweissen Blättern 10 St. M. 1 | - 20 | Lage 100 St 6, 10 St. Musa Ensete, diese riesige Blattpflanze gedeiht in den | → 75 |
| "tomentosum, silberweiss, niedrig 10 St. M. 1—Chamaepeuce diacantha, prachtvoll als Einzelpflanze | - 20 - 30 | Sommermonaten sehr schön im Freien, wenn gegen Wind geschützt, schöne junge Pflanzen | |
| Cineraria acanthifolia, Blätter silberweiss 10 St. M. 1,50 - | -20 -20 | 2 bis Pennisetum longistylum, sehr schönes Gras zur Einfassung | 5 - |
| , asplenifolia, schön, , , 10 , , 1,50 - , maritima. weissblättrig 10 , , , 1, | 20 | hoher Gruppen 10 St. | 1 50 |
| Clematis Jackmanni, diese prachtvolle dunkelviolette Wald- rebe bildet, wenn niedergehakt, eine sehr | | Perilla nankinensis, für Gruppen und Einfassung höherer Blattpflanzen-Gruppen, im April bis Juni abgebbar | |
| | 1- | 100 St. A. 4, 10 St. Phlox Drummondi, feuerfarben (Brillant), nur im Mai | - 50 |
| Colocasia violacea, sehr schön, um Gruppen grossbl. Blatt- | 2 - | abgebbar 100 St | 1 50 1 50 |
| Coleus Verschaffelti, mit dunkelroten Blättern, für Gruppen | | Phormium tenax, als Einzelpflanze auf Rasen, stark Plectranthus atropurpureus fol. arg. varieg, allerliebste bunt- | 3 — |
| und Einfassung höherer Gruppen als Canna etc. 10 St. M. 2 | - 30 | blättrige Pflanze 10 St. A. 4 | - 50 |
| " in 10 schönen Sorten 100 St M. 20, 10 St. Cosmophyllum cacalioides (Ferdinandia eminens), als Einzel- | 2 50 | Polemonium coeruleum fol. varieg., sehr schön als Einfassung 10 St. M. 5 | - 60 |
| pflanze, Blätter sehr gross, mit schönem Apfel- | - 75 | Portulacca grandiflora im Rommel, nur im Mai und Juni 100 St. | 1 50 |
| Datura arborea, mit weissen trichterförmigen Blumen | $-\frac{75}{1}$ | , fl. pleno Portulakröschen 100 St. M. 3, 10 St. | - 40 |
| Dracaena australis, als Einzelpflanze sehr sehön | 1 | (Die Portulack blühen besonders reich in recht sonniger trockner Lage.) | |
| "indivisa, mit schmalen Blättern 50 & bis Echeveria acutifolia (Spec. Mexico) 10 St M. 2 | $\frac{1}{-}\frac{-}{30}$ | Pyrethrum parthenifolium aureum "Golden feather", sehr | |
| " gibbiflora, mit grossen länglichen Blättern, hellgrün | 1 — | effektvoll zu Gruppen und Einfassungen, 6 Zoll hoch, die hellgelbe Farbe der Blätter hebt | |
| " globosa, sehr schöne Rosetten bildend, niedrig, be- sonders für Figuren im Rasen empfehlenswert | mes ! | sich besonders schön ab gegen dunkelrotes Laub der Iresine etc. 100 St 11. 3, 10 St. | - 40 |
| 10 St. M. 3 | - 40 50 | Rheum Rhabarber, schöne Dekorationspflanze 10 St M. 2 " officinale, schön | 1 - 30 |
| " " starke Pflanzen | - 50 1 - | " palmatum tanguticum, prachtvolle Blattpflanze mit tiefgeschlitzten Blättern | - 75 |
| " " glauca, prachtvoll 10 St. M. 5 – " scaphylla, mit dicken Blättern, als Einzelpflanze | - 60 | Ricinus sanguineus, als Einzelpflanze und für hohe Gruppen 10 St. | 1- |
| 10 St. 4 M. 50 St bis | 1 — - 30 | Rosa bengalensis fl. pl., Monatrose, hell- und dunkelrote, | 4 — |
| " secunda glauca, mit graugrünen fast weissen Blät- tern, sehr hübsch als Einfassung | 101 4 8 | zu Gruppen | - 50 |
| 100 St. M. 8, 10 St. M. 1 | - 20 | Santolina incana, mit weissgrauen Blättchen, hübsch für Teppichbeete 100 St. M. 6, 10 St. | - 75 |
| " Van Celsti, mit grossen Blättern, junge rosaviolett schimmernd, als Einzelpflanze | 1 — | Sedum carneum fol. var., als Einfassung 100 St. M. 6, 10 St. 75 St. | - 10 |
| Uebrige Sorten siehe Succulenten-Verzeichniss. Evonymus radicans fol. var., hübsche buntblättrige, aus- | Hotel | " Siboldi " " sehr niedliche Einfassung für Felsparthien 10. St. <i>M.</i> 2 | 30 |
| dauernde Einfassung 10 St. M. 3 | -40 -50 | Sempervivum albidum 100 St | - 50 |
| Ferula communis, perennirende feingefiederte Blattpflanze | - 40 | 100 St. M. 4, 10 St. | - 50 |
| Funkia, verschiedene, sehr hübseh als Einzelpflanze 10 St. | $ \begin{array}{c c} 1 & 50 \\ - & 75 \end{array} $ | ", fimbriathum, färbt sich brauu 100 ", ", 3, 10 ", soboliferum 100 ", ", 3, 10 ". | - 40 - 40 |
| " miniatum, niedlich 100 " " 6, 10 St. – | - 75 | " species Siebenbürgen, schön 100 " " 3, 10 " tomentosum, niedlich 100 " " 6, 10 " | - 40 - 75 |
| " tomentosum, schön weissblättrig 100 St. M. 6, 10 " – | _ 75 | " umbilicum spinosum, allerliebster Mauerpfeffer 10 " (Die Sempervivum sind für Teppichgärtnerei ganz | 2 — |
| Gynerium argenteum, Pampasgras, prachtvoll als Einzelpfl. | | besonders zu empfehlen.) Andere Sorten siehe Succulenten-Verzeichniss. | 12 3 50 |
| und für Gruppen 10 St. M. 4 | | Andere porten siene onconfenten-verzenaniss. |) |

| | 1 Stück |
|--|---------|
| | oll. Si |
| Solanum laciniatum, als Einzelpflanze schön, 10 St. M. 2 " marginatum, als Einzelpflanze schr schön, | - 30 |
| 10 St. eM. 2 | - 30 |
| " pyracanthum, mit langen bräunlich gelben Stacheln | |
| auf und unter den Blättern 10 St. M. 2 | - 30 |
| " robustum, als Einzelpflanze 10 " " 2 | - 30 |
| Spergula filifera, grüne Teppichpflanze, ganz niedrig, 10 St. Stachys lanata, zur Einfassung und zu Massifs | 1 — |
| 10 St. M. 1 | - 20 |
| Strutiopteris germanica, prachtvolles Freiland-Farn für | |
| schattige feuchte Gruppen 10 St M. 4 Thymus citriodorus aureus marginatus, allerliebste wohl- | - 50 |
| riechende Teppichpflanze | |
| 100 St. M. 5, 10 St. | - 60 |
| Tritoma uvaria grandiflora, prachty. Einzelpflanze auf Rasen | 0.0 |
| siehe Abbildung. | 1 - |
| Wigandia caracassana, als Einzelpflanze eine der schönsten | |
| Blattpflanzen, junge Samenpflanzen | |
| 10 St. M. 3 | - 40 |
| Yucca aloefolia fol. var., sehr schön 2 bis | 5 — |
| " flaccida (filamentosa), blühbar stark M. 1, klein | - 50 |
| " recurvata, als Einzelpflanzen 10 St. M. 6, 75 S, bis | 3 — |
| Zea japonica variegata, der bunte Mais ist sowohl als Einzel- als auch als Gruppenpflanze sehr zu empfehlen | |
| 100 St. M. 5. 10 St. | - 60 |
| " Caragua-Riesen-Mais 100 " " 6, 10 " | - 75 |
| 10 Stück schöne Solitair-Blattpflanzen nach meiner Wahl | 3 — |
| 100 " " Einfassungs- und Teppichpflanzen in 10 Sorten | |
| nach meiner Wahl (ohne Töpfe) | 5 — |
| | |



Pflanzen à Stück M. 1, Samen Nr. 3175 à Pr. 20 Sp.

Schlingpflanzen zu Festons, Guirlanden etc.

| Ampelopsis hederacea, wilder Wein 100 St M. 8, 10 St. " selbstheftender | | 1 Stuck |
|--|---|--|
| " selbstheftender | | M. Si |
| " selbstheftender | Ampelopsis hederacea, wilder Wein 100 St M. 8, 10 St. | 1 |
| Rristolochia Sipho, Pfeifenstrauch, starke Pflanzen 10 St M. 8 Boussingaultia baselloides, raschwachsend . 10 , , 2 Callistegia pubescens fl. pleno 10 , , 2 Clematis, grossblumige im Rommel 10 , , 2 Generatis, grossblumige im Rommel | " selbstheftender | - 50 |
| Aristolochia Sipho, Pfeifenstrauch, starke Pflanzen 10 St M. 8 Boussingaultia baselloides, raschwachsend 10 , , , 2 Callistegia pubescens fl. pleno | Veitchi, schönes Laub | - 50 |
| Boussingaultia baselloides, raschwachsend 10 , , , 2 | Aristolochia Sipho, Pfeifenstrauch, starke Pflanzen 10 St. M. 8 | 1 - |
| Callistegia pubescens fl. pleno | Boussingaultia baselloides, raschwachsend 10 2 | |
| Clematis, grossblumige im Rommel 10 , , , 2 , 20 — , 25 St. in 25 schönen Sorten | Callistegia pubescens fl. pleno | |
| " 25 St. in 25 schönen Sorten | Clematis, grossblumige im Rommel 10 2 | |
| " 10 St. in 10 der schönsten Sorten in div. Farben M. 8 Besonders schön zur leichten Bekleidung von Verandas etc. siehe Abbildung Seite 61. " coccine a, sehr schön mit roten Blunen | | |
| Besonders schön zur leichten Bekleidung von Verandas etc. siehe Abbildung Seite 61. " coccinea, sehr schön mit roten Blumen | " 10°St, in 10 der schönsten Sorten in div. Farben M. 8 | |
| Verandas etc. siehe Abbildung Seite 61. " coccine a, sehr schön mit roten Blumen | | |
| " coccine a, sehr schön mit roten Blumen | | |
| siehe Abbildung Seite 61. Cobaea scandens, schönblühend mit grossen violetten Glocken, raschwachsend, sehr zu empfehlen 10 St. M. 2 Eccremocarpus scaber, mit schönen roten Blüten in Büscheln | | 1 50 |
| Cobaea scandens, schönblühend mit grossen violetten Glocken, raschwachsend, sehr zu empfehlen 10 St. M. 2 — 30 Eccremocarpus scaber, mit schönen roten Blüten in Büscheln | | 12.00 |
| raschwachsend, sehr zu empfehlen 10 St. M. 2 — 30 Eccremocarpus scaber, mit schönen roten Blüten in Büscheln | | -11/2 |
| Eccremocarpus scaber, mit schönen roten Blüten in Büscheln | | - 30 |
| blühend 10 St. M. 2 — 30 | | DESCRIPTION OF THE PARTY OF THE |
| | blühend 10 St 2 | - 30 |
| | | |

| | 1 Stück |
|--|---------|
| | M. SI |
| Glycine, sinensis, mit grossen blauen Blütentrauben (ver- | |
| langt warme sonnige Lage) | 1 - |
| Hedera Helix, Epheu, grossblättrig, starke Pfl. 10 St. M. 3 | - 40 |
| Lonicera brachypoda reticulata 10 " " 2 | - 30 |
| Lophospermum scandens coccineum 10 , , , 2 Maurandia, verschiedene Sorten 10 , , , 2 | - 30 |
| Maurandia, verschiedene Sorten 10 " " 2 | - 30 |
| Micania hederaefolia, Sommer-Epheu 10 " " 2 | - 30 |
| " macroglossa, zarte Belaubung | - 50 |
| Pilogyne suavis, sehr raschwachsend, am schönsetn zu Festons | |
| und zur Bekleidung von Wänden, liebt Sonne, | |
| 10 St. | 1 50 |
| Rhodochiton volubile, allerliebste Schlingpflanze mit rosa | |
| Blumen | - 50 |
| Tropaeolum Lobbi 5 St. in 5 Sarten " canariense, gelbblüh., sehr raschwachsend, | 1 50 |
| 10 St. # 1.50 | - 30 |

Ampelpflanzen.

| | T OFHER |
|---|---------|
| | M. Si |
| Convolvulus mauritanicus, blaublühend, sehr hübsch | - 50 |
| Cordyline vivipara | 50 |
| Crassula Bollusi, allerliebste Miniatur-Ampelpflanze, 10 St. | |
| M. 2 | - 30 |
| " cordata 10 St. M. 4 | - 50 |
| . spathulata | - 40 |
| Fragaria indica, indische Erdbeere mit schönen roten Früchten | |
| siehe Abbildung Seite 55, 10 St. M. 3 | |
| Fuchsia procumbens, sehr zierliche Ampelpflanze 10 " " 4 | |
| Kleinia suspensa, mit dicken saftigen Blättern, 10 " " 4 | - 50 |
| Mesembrianthemum glabrum, mit purpurvioletten Blüten | |
| 10 St. M. 2 | - 30 |
| | |

| | 1 Stück |
|--|---------|
| | M. Si |
| Mikania hederaefol. variegata 10 S. M. 4 | - 50 |
| Othonna crassifolia, zierliche Ampelpflanze mit saftigen | |
| kleinen Blättern und gelben Blumen | |
| 10 St. A. 2 | 30 |
| Panicum variegatum, hübsches buntblättriges Gras | |
| I0 St. e.M. 3 | - 40 |
| Sedum Sieboldi fol. med. pictis 10 " " 2 | - 30 |
| Tradescantia zebrina, schnell wachsend 10 2 | - 30 |
| Vinca major fol. varieg | - 30 |
| " minor fol. varieg 10 " " 2 | - 30 |
| 10 Stück Ampelpflanzen meiner Wahl für | |



Clematis, 25 Stück in 25 Sorten M. 20, 10 Stück in 10 Sorten M. 8, à Stück M. 1.



Clematis coccinea, à Stück M. 1.50.

Stauden oder Perennen.

| 1 Stück | | Stück |
|--|--|--|
| of S | | M. Si |
| Acaena sarmentosa | Aquilegia Burgeriana | - 50 |
| Acanthus lusitanicus (latifolius) | " chrysantha, gelbblühend, neu, schön | |
| | " coerulea | - 50 |
| spinosus | " Durandi fl. pl | - 50 |
| Achillea alpina fl. pleno, weiss gefüllt | " glandulosa | - 40 |
| " asplenifolia rubra | "Skinneri | - 50 |
| " ptarmica fl. pleno, hübsch zu Bouquets, weissblühend, | "truncata | - 90 |
| sehr zu empfehlen, auch zum Trocknen 10 St M. 2 — 30 | viridiflora | - 30 - 50 |
| Aconitum australe | Wittmanniana | - 50 |
| " autumnale | | 1 50 |
| " barbatum hispidulum | Arabis hirsuta glaberrima | - 30 |
| ", Camarum | Artemisia absinthium, Wermuth 10 St. M. 1 - | - 20 |
| " macranthum | " vulgaris, Beifuss 10 " " 1 – | - 20 |
| "Napellus albus | | - 50 |
| "Stoerkianum | Arundo calamagrostis fol. arg. var., weissbuntes Bandgrass, | |
| " Lycoctonum ochranthum | | 75 |
| " variegatum | | 1 - |
| Adonis vernalis, hübsch gelb . 100 St. M. 8, 10 St. M. 1 — 20 Adenophora denticulata | Asarum europaeum, mit grossen glänzend dunkelgrühen, herzförmigen Blättern, Einfassung, | 40.76 |
| " liliaeflora | | - 75 |
| Aegopodium podagraria fol. var | | - 30 |
| Agrostemma coronaria atrosanguinea | | - 40 |
| Ajuga reptans, fol. purpureis, 10 St. M. 1 - 20 | | - 60 |
| Allium acuminatum | | - 50 |
| " angulosum | Aster floribundus, albus, niedlich zu Bouquets 10 St. M. 2 - | - 30 |
| " fallax | " formosus 10 " " 2 – | - 30 |
| " hymenorhizon | | - 30 |
| " Ostrowskianum | | - 30 |
| ", stramineum | Atennaria tomentosa, zu Teppichbeeten, niedrig silberweissblättr 100 St. M. 8, 10 St. M. 1 | - 20 |
| Alstroemeria brasiliensis | | 50 |
| "psittacina | Bellis perennis fl. pleno (Maassliebchen, Tausendschön), | 00 |
| Alyssum argenteum | schön gefüllte im Rommel | |
| Anemone japonica, rosa 10 St. M. 2 - 30 | 1000 St. M. 25, 100 St. | 3 - |
| , fl. albo | | 1 50 |
| " " Honorine Jobert, weiss grossblumig | " " " "Schneeflocke", grosse weiss gefüllte, | |
| 10 St. M. 2 - 30 | prachtvoll für Binderei 10 St. M. 2 - | - 30 |
| Anemone nemorosa rosea | " " dunkelrot geröhrt, gefüllt | 75 |
| ", pulsatilla | Bocconia cordata, Blattpflanze | $\begin{bmatrix} -75 \\ -40 \end{bmatrix}$ |
| ", pulsatilla | Cacalia hastata | 50 |
| Anthericum racemosum | Callimeris tatarica, niedlich | _ 30 |
| Antirrhimum asarinum | Calamintha officinalis | - 20 |
| | |) |



Diclytra spectabilis, 10 Stück ${\mathcal M}$. 1.50, à Stück 20 ${\mathcal S}_{b}$.



Gnaphalium Leontopodium, Edelweiss. 10 Stück ${\mathcal M}$. 4, à Stück 50 ${\mathcal S}_t$.

| | 1 Citical I |
|--|-------------------|
| | 1 Stück |
| Calandalaia umballata 10 St # 9 | - 30 |
| Calandrinia umbellata | - 50 - 50 |
| Campanula carpatica alba, 25 cm hoch, schön, 10 St. M. 2 | - 30 |
| | _ 30 |
| ", coerulea 25 ", ", " 10 ", ", 2 ", grandis fl. albo | _ 30 |
| " fl. coeruleo | _ 30 |
| . lactiflora | - 30 |
| " medium fl. albo | - 30 |
| , , , pleno | _ 30 |
| " " roseo | - 30 |
| " " " pleno | - 40 |
| " , calycanthema fl. coerulea | - 40 |
| " " " fl. albo | - 40 |
| " minima | - 40 |
| " pyramidalis, schön | - 30 |
| , albo | - 30 |
| " sarmatica | - 40 |
| " soldanelliflora | - 30 |
| " spicata | - 30 |
| Centaurea montana, blaublühend | - 30 |
| Cerastium Biebersteini Mit weissfilzigen Blättern u. weissen | - 20 |
| tomentosum Bluten, sehr hubsch zu Einfassungen | - 20 |
| und Felsparthien. | 20 |
| Chamaepeuce diacantha, sehr schöne Blattpflanze | - 50 |
| " gnaphalioides | - 50 |
| Chelone barbata Torreyi, mit hohen Ripsen scharlachr. Bl. | - 30 |
| Clematis corymbosa | - 30 |
| Colletia cruciata | - 30 |
| Commellina erecta | - 50 |
| Convallaria majalis, Maiblume, grosse 10 St. 50 S | - 10 |
| " fl. pleno, gefüllte 10 " M. 3 | - 40 |
| " " fl. roseo, rosenrote 10 " " 2 | - 30 |
| " " " fol. striatis 10 " " 2 | - 30 |
| " multiflora | - 30 |
| " polygonatum | - 30 |
| " " roseum | - 30 |
| Corydalis capnoides | - 30 - 30 |
| " cava 10 St. M. 2 | 1 - 30 |
| " Ledebouriana, neu | _ 30 |
| . nobilis, sehr schön blühend, wohlriechend | - 60 - 60 |
| " Sewerzowi | 1 - |
| "Suwerowi | 1 - |
| Crucianella stylosa | _ 20 |
| Cyclamen europaeum, Alpenveilchen, blühbare Knollen | |
| 10 Stück 1 50 | _ 30 |
| Cynanchīum Vincetoxicum | - 30 |
| Cypripedium Calceolus, Frauen- oder Marienschuh | - 30 |
| " macranthum | 1 50 |
| " spectabile, prachtvoller Frauenschuh | 1 - |
| Delphinium perenne, 5 einfache schöne Sorten für | 1 |
| Dianthus barbatus fl. pl., im Rommel 10 St. M. 1,50 | The second second |
| | |

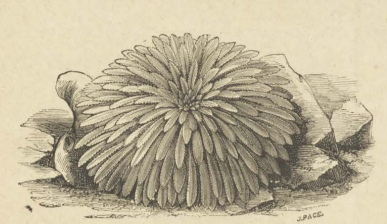
| | 1 Stück |
|--|--|
| | M. Si |
| Dianthus barbatus fl. albo 10 St. M. 3 | - 40 |
| " " Dunetti superba, dunkelblutrot 10 " " 2 | - 30 |
| " " nigricans | - 30 |
| " caryophyllus fl. pl., Landnelken, gefüllt | |
| 100 St. M. 8, 10 St. | 1 - |
| " caryophyllus fl. pl., Souvenir de la Malmaison, eine | |
| der besten Remontant-Nelken | 1 - |
| Hildschaim's Dissay Voices Nolle | i - |
| " nanus fl. pl., Zwerg-Nelken, sehr schön | 4 |
| 100 St. M. 6, 10 St. | - 75 |
| hydridan someonlanes at 12 1 Winter | 1.92 |
| blühend 10 St. Al. 3 | 40 |
| " plumarius scoticus fl. pl., schottische Federnelken | 40 |
| 10 Stück | 1 50 |
| " squarrosus, niedliche Alpennelke | - 50 |
| " viscidus, niedrige Alpen-Nelke | - 50 - 50 |
| Diclytra formosa | - 30 - 30 |
| | A STATE OF THE PARTY OF THE PAR |
| " spectabilis, siehe Abbildung 10 St. M. 1,50 | - 20 |
| " " fl. albo | - 75 |
| | - 50 |
| " #1. albo, weisser | - 50 |
| Digitalis gloxinioides | - 30 |
| " grandiflora obtusiloba | - 30 |
| " monstrosa | - 30 |
| " lutea | 30 |
| Epimedium alpinum | - 50 |
| " sulphureum | - 50 |
| Erinus alpinus | - 30 |
| " " albus | - 30 |
| Eriogonum umbellatum, gelbblühend 20 " " 2 | - 30 |
| Eryngium giganteum | - 50 |
| " pandanifolium | - 50 |
| " planum | - 30 |
| Ferula communis, hübsche Blattpflanze | - 50 |
| Funkea argentea striata | - 40 |
| " ovata fol. eleg. var | - 40 |
| " undulata marginata | - 40 |
| " univittata | - 50 |
| Gaillardia grandiflora | - 30 |
| " Loeseli, sehr sehön | - 30 |
| Gentiana acaulis, die schönste blaue 10 St. M. 2 | - 40 |
| Geranium Andrewsi | - 30 |
| " gracile | - 30 |
| " ibericum | - 30 |
| " macrorhyzon | - 40 |
| nodosum | - 30 |
| " phaeum lividum | = 30 |
| " pratense | - 30 |
| " pyrenaicum | - 30 |
| "rubellum | - 30 |
| " sanguineum | - 30 |
| " sylvaticum | - 30 |
| | 200 |

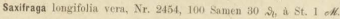
| 1 Stück | 1 Stück |
|---|--|
| Gnaphalium Leontopodium, Edelweiss, siehe Abbildung S. 62 | Lychnis chalcedonica fl. rubro, einfach rote brennende Liebe |
| 100 St M. 30, 10 St M. 4 - 50 | 10 Gr. M. 2 — 30 |
| " margaritaceum, hübsche Immortelle 10 " " 2 — 20 Gunnera scabra, prachtvolle Blattpflanze 1 — | g garneo, einfach fleischfarbig — 30 g albo pl.) — fath — 12 — 50 |
| Gynerium argenteum, Pampaspras 10 St. A. 3 — 40 | " " rubro pl. getulit, schon 40 |
| Gypsophylla paniculata, Gypskraut 10 , , , 3 = 40 , alfissima | " dioica fl. pl., mit grossen roten gef. Bl. 10 St. A. 3 — 40 " fl. albo pl., blüht vom Frühjahr bis in den |
| "Steveni | Herbst, Blumen gross gefüllt, reinweiss, für |
| Helianthemum purpureum | Bouquets sehr wertvoll 10 St. M. 5 — 60 Presslei multiflora, rote Blumen, schön — 20 |
| " Bocconi | " viscaria fl. pl., gefüllte Pechnelke, sehr hübsch zu |
| ", chinensis, dunkelrosa | Einfassungen |
| , dumetorum | Lysimachia porystachis, mit weissen Blütenrispen |
| "hybridus, Alwin Otto | Lytrum salicaria splendens |
| " " F. C. Heinemann | Melica altissima, Žiergras |
| " " Willy Schmidt | " ciliata " |
| ", intermedius | für Teppichbeete 100 St, M. 3, 10 St. — 40 |
| " olympicus, rosa | Myosotis alpestris nana Augusta, blau, 100 St. M. 5, 10 , 60 , 3 alba weisse 100 , 5, 10 , 60 |
| , viridis | " dissitiflora 100 St. № 6, 10 St. 75 S ₁ — 20 |
| " fulva | ", semperflorens |
| " Kwanso folvar | " pumila |
| Hepatica angulosa, blau, prachtvoll grossblumig, das früh- | 10 St. M. 2 - 30 |
| blühendste Leberblümchen 10 St. M. 3 — 40 , triloba fl. albo simplex, einfach weiss . 10 , , , 3 — 40 | Ophiopogon Jaburan |
| " " " coeruleo pleno, gef. blau 10 " " 5 – 60 | Orobus galegitormis |
| " " simplex, einf. 100 St. M. 4, 10 St. — 50 " " roseo simplex, " rot . 10 St. M. 2 — 30 | Paeonia chinensis, 10 schöne gefüllte Sorten 4 — 10 — 25 |
| " " rubro pleno, gef. rot 10 3 - 40 | in Rommel 100 St. ell. 25, 10 St. 3 — |
| (Die einfachen Leberblümchen in blau, weiss und rot geben allerliebste Einfassungen für | ", officinalis, einfach, rot |
| Rabatten und Beete.) | " " fl. pl., sehr hübsch. im Mai blühend |
| Heracleum pyrenaicum, sehr grossblättrig | Die Paeonien (Pfingstrosen) sind ein vorzüglicher |
| bleibend | Gartenschmuck |
| " fl. coerulea pl 10 3 40 | Papaver pilosum laxifolium |
| Heucheria speciosa — 50 Hypericum elegans — 30 | fassung von Bosquets 10 St M. 2 — 30 Penstemon barbatum, siehe Chelone barbata. |
| Hyacinthus candicans, prachtvoll 10 St. cl. 4 = 50 | " Cobaea purpureum |
| Hysopus officinalis fl. albo | , diffusum |
| Iberis gibraltarica | " pubescens |
| ", sempervirens, schön | , pulchellum |
| Inula salicina | " spectabilis |
| Iris foedita fol, var | , Wrighti, schön |
| ", germanica, 10 schöne Sorten für | Phlox frondosa, rosa prachtvolle Einfassung 100 St. # 8, 10 St. 1 — |
| "Güldenstedtiana | , Carolineana |
| " haematophylla | "Nelsoni, kriechend, weissblühend 10 St. M. 2 — 30 |
| " olbiensis coerulea | " ", 10 St. in 10 Sorten 2 — |
| ", pumila atrocoerulea, dunkelblau 100 St. M. 8, 10 St. 1 — ", cinerea, blassblau 100 ", ", 6, 10 ", — 75 | Phygelius capensis, sehr schön |
| " " " lutea 10 1 - | Polemonium coeruleum, blau |
| " " nova, 5 St. in 5 Sorten | " weiss |
| " stylosa | Potentilla atrosanguinea |
| " virginica | , coccinea fl. pl |
| Lasiagrostis argentea, sehr schönes Gras 10 St. M. 1 — 20 | "hybrida, einfach |
| Lavendula vera, echter Lavendel 10 St. M. 1 - 20 | ", multiflora nana, gelb gefüllt |
| Leontopodium alpinum (Gnaphalium) Edelweiss 10 , , 4 — 50 Ligusticum Segueri, feingefiederte Blätter | Primula acaulis alba plena |
| Lindelofia spectabilis | , " lilacina plena |
| Linum perenne, blau | ", lutea plena |
| " " roseum | " " rubra plena 1 — |
| Lippia purpurea, sehr niedliche Miniaturpflanze 10 St. M. 2 — 30 Lobelia fulgens Queen Victoria, sehr schön 10 " 3 — 40 | ", rosea plena |
| ", splendens | , , engl. weissgepuderte |
| | |

| | 1 Stück I | | 1 Stück |
|--|--|---|--------------------------------|
| | M. S | | M. S. |
| Primula Cashmeriana, Blätter n. Blütenstengel goldgelb ge- | The state of the s | Spiraea venusta lobata | 1 — |
| pudert | - 50 | Stachys lanata, mit weisswolligen Blättern . 10 St. M. 2 | _ 30 |
| " cortusoides : : : : 10 StM. 2 | - 30 | Statice incana hybrida nana, die hübscheste zu Bouquets, | THE LAND |
| a inoena | - 40 | verschiedene Farben in Rommel 10 St. | 1 50 |
| 131 · / RHEFHEDSTE Filmel | - 60 | " 5 andere Sorten wie Gmelini, latifolia etc | 1 - |
| " " " " Illacina | 1- | Stobaea purpurea | - 50 |
| " dontionlata " rosea | 1 - | Stipa pennata, Federgras, sehr schön 10 St. M. 2 | - 30 |
| ", denticulata". ", japonica, die schönste perennirende Primel, 10 St. # 3 | - 30 | Symphytum offic. fol. var., schön buntblättrig | - 50 |
| | - 40 - 50 | Teleckia speciosa | - 30 |
| Prunella pyrenaica, mit schönen dunkelvioletten Blüten | - an | Thalictrum alpinum | |
| Dudwanania mali | - 30 | " aquilegifolium | |
| Pyrethrum, "Schneeball", gefüllte rein weisse, schön für | 0.0 | minus | |
| Bouquets, Kränze etc. 100St. M. 20, 10 St. M. 3 | - 40 | Thommasinia verticillaris, schöne Blattpflanze 10 St. M. 2 | - 30 |
| " atrosanguineum 2 | - 30 | | 20 |
| " carneum | - 30 | Tiarella purpurea | - 40 |
| " parthenifolium aureum 100 St. M. 3, 10 St. | - 40 | | - 30 |
| " roseum, einfache in schönen Farben 10 " | 2 - | " " alba | |
| Ranunculus aconitifol. fl. pl. | - 50 | " azurea | |
| " amplexicaulis | - 50 | " rosea | |
| Rheum, gute Sorten Rhabarber zu Compots etc 10 St. | 2 - 40 | " " rubra | |
| " Emodi, prachtvolle Blattpflanze | | Tricyrtis hirta, sehr hübsch | |
| macrophyllum | - 50 | " nigra, Blumen hell, schwarz getigert | |
| " officinale, echter Rhabarber | - 50 | Trollius atropatensis | |
| , tanguticum palmatum, prachtvolle Blattpflanze | - 50 | Umbilicus Semenowi | |
| Rudbeckia laciniata | - 50 | Uniola latifolia, Ziergras | |
| " californica | - 50 | Verbascum Blattaria | - 30 |
| Ruscus aculeatus (Mäusedorn) | - 50 | " phoeniceum in versch. Farben | |
| Salvia argentea, schöne Blattpflanze | - 30 | Veronica canescens | |
| "Baumgarteni | - 40 | " orientalis, schön zu Einfassungen | |
| , Montbretia | 20 | | - 30 |
| | _ 30 | " " variegata | - 40 |
| Saponaria ocymoides, sehr hübsch auf Felsparthien, kann | - 00 | " fl. pleno, blaugefüllte Blumen . 10 St. M. 1 | - 20 |
| viel Trockenheit vertrag., rosa blüh. 10 St. M. 1 | - 20 | " variegata 10 " " 2 | - 30 |
| " officinalis fl. pleno | - 50 | Viola cornuta, blaues, Purple Queen 10 St. | 1 |
| Saxifraga Aizoon longifolia | - 30 | " " alba, reinweiss | 1 — |
| " crassitolia | - 40 | " lutea, schön dottergelb | 1 - |
| " Hostei | | " " splendens, grossblumig 10 " | 1 50 |
| , longifolia vera, allerliebste Rosetten bildend | 1 — | Diese 4 letzten Veilchen blühen den ganzen | |
| | - 30 | Sommer und Herbst und sind für Teppichbeete | |
| | - 30 - 20 | sehr empfehlenswerth | 90 |
| Padum Aiman | 1 - | " obliqua striata, gestreiftblumige 10 St. M. 1 " odorata fl. albo pl, j gefüllte 10 St. M. 2 | - 20 - 30 |
| | _ 30 | ", ", coeruleo pl. wohlriechende 10 ", ", 2 | - 30 |
| " carneum fol. var | 1 50 | ", ", rubro pl. Veilchen 10 ", ", 2 | - 30 |
| , fabarium | - 30 | " " fl. albo, einfach weiss 10 " " 1 | - 20 |
| " kamtschaticum | - 30 | " " Marie Louise, sehr schön gefüllt 10 " " 2 | - 30 |
| " Maximowiczi , | - 30 | " " Queen of Violets, gefüllt 10 " " 2 | - 30 |
| " reflexum | _ 30 | " " the Czaar, einfach, aber sehr grossblumig, sehr | |
| What has been a second as a se | 2 - | wohlriechend, sehr zu empfehlen, auch zum | 1 |
| Sempervivum, siehe Succulenten Seite 74. | - 20 | Treiben 100 St 10 St. | _ 30 |
| Senecio pulcher, prachtvolle grosse Blumen | - 75 | ", the Czar, weiss 10 StM. 2 ", Victoria Regina (Lee's) 10 ", ", 3 | - 40 |
| Silene rupestris | - 30 | " Belle de Chatenay 10 " " 3 | - 40 - 40 |
| "tatarica | - 30 | " semperflorens | - 20 |
| Spergula filifera, hübsche grüne Teppichpflanze 10 St. # 1 | - 20 | " " " Barrensteins Treib 10 " " 1 | - 20 |
| Spiraea Aruncus | - 30 | Wulfenia corynthica | - 50 |
| " filipendula fl. pl. schön in Bouquets . 10 St. M. 3 | - 40 | Zauschneria californica | _ 50 |
| " japonica, sehr schön zum Treiben, stark 10 " " 3 | - 40 | 10 schöne Stauden meiner Wahl | 2 - |
| " palmata, prachtvoll | | 25 " " " " Wahl | 4 - |
| " ulmaria fol. var., buntblättrig 10 St. M. 3 | - 50 | 100 Stück in 25 Sorten meiner Wahl | $\frac{15}{10} - \frac{1}{10}$ |
| " " flore pleno, schön 10 " " 4 . | 50 | 10 " " 10 " schöner ausdauernder Blattpflanzen | 3 - |
| | | " " To " convince unconnection of interpretation | 1 103 19 |
| | | | |
| | | | |
| Zier-Räume | 2 11 | nd Sträucher. | |
| Lici-Daulle | u | na Straucher. | |
| (Die mit H bezeichneten sind Hochstämme | die m | it P Pyramiden, ohne Zeichen niedrige Pflanzen. | |
| | | | 1 Stück |
| | Stück | | M. S |
| P Acon Mogundo Abani | M. 2 | Aesculus Hyppocastanum, fl. pl. mit gefüllten Blumen | 2 — |
| " " " " " " " " " " " " " " " " " " " | 90 | " rubicunda, rotblühende, sehr schön | 2 _ |
| edelt | 1 - | Amelanchier Botryapium, zierlich blühender Strauch | _ 50 |
| n platanoides | 1 | Ampelopis quinquefolia, wilder Wein, schön zu Lauben und | NEW STEEL |
| H Aesculus Hyppocastanum, gewöhnliche Kastanie | - 75 | zur Deckung von Mauern etc., stark 100 St. M. 8, 10 St. | 1 - |
| CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF T | Prince of the last | | () |

| | 1 Stück | | 1 |
|--|-----------------|---|--------------|
| | M. Si | | 1 Stück |
| Ampelopsis quinquefolia, selbstheftend, schön an Mauern, | | Kalmia latifolia, mit Knospen, sehr sehön 2 bis | M. St |
| wo er nicht angeheftet zu werden braucht . | - 30 | Kerria japonica (Corchorus) | 0 - |
| " Veitchi, sehr sehön | - 75 | " fl. pleno | - 90 |
| Aristolochia Sipho, Pfeifenstrauch, s. rasch wachsend, zu Lauben, | | " " " " 101. Var., schon bunt 10 St A 3 | - 40 1 |
| Verandas etc 10 St. M. 8 | 1 - | Ligustrum californicum (ovalifolium) | _ 40 |
| Berberis vulg. atropurpurea, mit blutroten Blättern | | " japonicum, stark | 1 — |
| 10 St | - 40 | " sinense | - 40 |
| P Betula alba fol. purpureis, Blutbirke, schön | 1 50 | " vulgare, siehe Heckenpflanzen. | |
| P , laciniata, geschlitztblättrige Birke | 1 - | P Liriodendron tulipifera, Tulpenbaum | 1,50 |
| Bignonia radicans, sehr sehön blühende Schlingpflanze | | Lonicera atrosanguinea, dunkelrot, Jelängerielieber | - 50 |
| " grandiflora, sehr leicht und dankbar blühend Budleya curvifolia, schön, lilla blühender Strauch | - 50 | " brachypoda tol, aur. reticulatis 10 St -# 2 | - 30 |
| T in II and a company | | " caprifolium, Jelängerjelieber 10 " " 2 | - 30 |
| Buxus sempervirens, zu Beet-Einfassung, | - 90 | " " flavum | - 30 |
| 100 St//. 5, 10 St. | - 60 | " fol. var. " semperflorens, rotblühend | - 40 |
| Carpinus Betulus, niedrig, zu Zäunen, | | " 5 Sorten meiner Wahl | - 40 1 50 |
| 100 6, 10 | - 75 | Magnolia Lenné | 1 50 |
| H Cerasus Chamaecerasus, sehr schöner Zierbaum mit dich- | | " purpurea, stark | 2 _ |
| ter Kugelkrone, auch Früchte tragend | 2 - | " Soulangeana | 2 50 |
| P " avium fl. albo pl., gefüllte Kirsche | 1 50 | " stark, blühbar | 5 — |
| P " Sieboldi, fl. albo pl | 2 - | " Yulan, stark " 3 his | 7 50 |
| P , , fl. roseo pl | 2 — | Mahonia aquifolia | - 50 |
| Chamaecerasus fragrantissima, mit weissen wohlriechenden | 2.0 | Mespilus pyracantha, Feuerdorn, im Herbst mit roten Beeren | 1200 |
| Blumen 10 St. M. 4 Clematis, 10 grossblumige Sorten in verschiedenen Farben, | - 50 | bedeckt | — 75 |
| sehr schöne Schlingpflanzen an Veranda's etc. | 0 | Paulownia imperialis, raschwachsend | 2 - |
| " 20 St. in 20 versch. grossbl. einf. und gef. Sorten | 8 - | Periploca graeca, Schlingpflanze | - 50 |
| Corchorus (Kerria) japonica fl. pl | - 30 | Philadelphus cordifolius | - 30 |
| " " fol. variegatis | - 40 | " coronarius, weisser Jasmin " dianthiff. ff. pleno, gefüllter | - 30 |
| Cornus mascula, Corneliuskirsche, schön zu Einfriedigungen | 30.00 | H Populus tremula pendula. | - 40 |
| (Zäunen), grossfrüchtige 10 StM. 4 | 50 | P " " " niedrige | - 40 I |
| " sanguinea, mit rotem Holz | - 40 | Potentilla fruticosa | - 50 |
| Corylus Avellana pendula, Trauerhaselnuss | 3 - | Prunus Mahaleb, Weichsel | - 30 |
| " purpurea, Bluthaselnuss 50 S, bis | 1 - | " sinensis fl. albo pl., zum Treiben | - 75 |
| " andere Sorten, siehe Haselnüsse. Obstbäume und | | " " roseo " " | - 75 |
| Sträucher | | P " triloba, prachtvoller Strauch mit rosa gefüllten | 130 |
| Crataegus oxyacantha, Weissdorn zu Hecken, siehe Heckenpfl. | | Blumen sehr zu empfehlen | - 75 |
| P , alba plena, gefüllte Weissdorn | - 75 | H " hochstämmig, mit schönen Kronen | 2 — |
| P " rosea plena, rosa gefüllt | -75 -75 | Ptelia trifoliata | - 50 |
| H , gefüllte Weiss- und Rotdorn, hochstämmig | - 10 | P Pyrus, baccatá, Paradiesapfel | 1- |
| 1.50 bis | 2 | " japonica, siehe Cydonia. P " malus spectabilis flore pleno. gef. Apfel, weiss | 4 |
| Cydonia japonica, japanesische Quitte, die grossen Blumen | | P , flore roseo pl., gefüllter Apfel, rot | 1= |
| erscheinen zeitig im Frühjahr, ehe der Strauch | | P " " floribunda, reichblühender, schön | |
| Blätter treibt, auch als Hecke prachtvoll 10 St. | 3 — | P Quercus concordia, gelbblättrige Eiche | 2 50 |
| H Cytisus Laburnum, Goldregen, hochstämmig | | P " pedunculata purpurea (nigra), m. fast schwarzen | |
| P " " niedrig | | Blättern | 3 - |
| Deutzia crenata fl. pl., stark 10 St | 40 | P " pyramidalis | 1 - |
| # women n1 10 0 | | Rhododendron ponticum, mit Knospen, starke Büsche | 1 50 |
| " " fl. roseo pl | -40 -40 | Rhus Cotinus, Perrückenstrauch 10 St. M. 3 | - 40 |
| " Fortunei, stark | - 40 | " glabra laciniata, prachtvolle, farnähnliche Blätter . | - 50 |
| " gracilis | - 40 | Ribes aureum, schön zu Unterlagen für hochstämmige Stachel- und Johannisbeeren 10 St. M. 1 | - 20 |
| " scabra | - 40 | " Gordonianum | - 20 - 30 |
| Forsythia Fortunei, gelb und | - 40 | "• " palmatum | - 30 |
| " viridissima, sehr zeitig blühend, 10 St. M. 3 | - 40 | " sanguineum, schöner Zierstrauch | - 40 |
| H Fraxinus excelsior, gewöhnliche Esche | - 60 | fl. pl., gefüllter roter | - 50 |
| ", junge Pflanzen 100 St M., 10 10 St. P ", aurea, Gold-Esche | 1 50 | P Robinia Bessoniana | 1 - |
| | $\frac{1}{2}$ — | P " Decaisniana, mit rosa Blüten, sehr schöne Belaubung | 1 |
| Glycine sinensis, prachtvolle Schlingpflanze mit grossen | 4 | P " hispida, rotblühend, schön | 1 - |
| Trauben violetter Blumen | 1 — | H , inermis, Kugelakazie, schöne, 1,50—2 m hohe Stämme | 2 - |
| Hedera, 3 schöne grünblättrige Epheusorten | 1- | Rosa centifolia und andere Rosen, siehe Seite 57. " villosa, Früchte schön zum Einmachen (Rosenäpfel) . | _ 75 |
| " 3 schöne buntblättrige | 1 50 | H Sajix americana pendula. Trauerweide sehr sehön | 3 - |
| " hibernica, irischer grossblättriger, starke Pflanze | - 40 | " vitellina purpurea) 1 | _ 30 |
| " " " junge Pflanzen | THE CO | " vitellina purpurea } beste Korbweiden | - 30 |
| 100 St. M. 15, 10 St. M. 2 | | Sambucus laciniata, sehr hübscher Strauch 10 St. M. 3 | - 40 |
| "Roegneriana, sehr grossblättrig | _ 50. | " nigra fol. varieg., buntblättrig 10 " 3 | - 40 |
| Hibiscus syriacus fl. pl., 5 schöne gefüllte Sorten für | 3 - | " " aurea varieg | - 50 |
| Hydrangea, siehe Kalthauspflanzen. Jasminum officinale, wohlriechend | - 50 | " racemosa, schön 10 St. M. 3 | - 40 |
| llex apuifolia, 2 m hohe Pyramiden, grünblättrig | 10 - | H Sorbus aucuparia, pendula, schön | 1 50 |
| " , variegata, Kronenbäume, Stamm 1,50 m | 12 - | | 1 50 |
| " " circa 1¹/, m hohe schöne Pyramiden, buntbl | 10 - | H " aucuparia, Eberesche | 1 50 |
| " " niedrig veredelte, grüne u. bunte Sorten, schöne | THE CONT | Spiraea ariaefolia, (einer der schönsten blühenden Sträucher) | 1 00 |
| Pflanzen | 1- | (Charter der Gebeuteren Grunenden Geradener) | - 30 |
| P Juglans fertilis, Zwerg-Wallnuss | - 75 | 10 St. M. 2 | |
| " laciniata, sehr schöne geschlitzte Blätter (veredelt) | 1 50 | " betulaefolia | - 30 |
| H " regia, Hochstamm-Wallnuss, gewöhnliche | 2 - | | - 30 |
| | I all land | | |

| Spiraea callosa alba | 10 Spiraea hübsche Sorten meiner Wahl für |
|--|--|
| | |
| Ohst-F | Bäume. |
| | |
| | ost und Frühjahr. |
| Aepfel, Hochstämme, auf Wildling schön gerade gewachsen, 6—7 Fuss hoch, in guten Tafelsorten 2— niedrig, veredelte, auf Johannisstamm, zu Cordons etc. 1- und 2jährig, in Tafelsorten 10 St. M. 5 Aprikosen, Hochstämme 250 niedrig, veredelt zu Spalier, frühe gute Sorten 1— Birnen, Hochstämme, gute Tafelsorten 10 St. M. 5 niedrig zu Spalier, auf Quitten 10 St. M. 5 niedrig zu Spalier, auf Quitten 10 St. M. 5 nyramiden-, auf Quitten veredelt, 2—3jähr. 1— Feigen, in kräftigen Pflanzen, verschiedene Sorten 2— nledrig, veredelt auf Mahaleb (Weichsel). 2jähr. 2— nledrig, veredelt auf Mahaleb (Weichsel). 2jähr. 100 St. M. 60 Mispel, grossfrüchtige, niedrige 1— Nuss (Juglans regia), gewöhnliche Wallnuss, Hochstämme 2— Zwerg-Wall- (Juglans fertilis), 3—4jähr. 1—50 nus de Byzance 50 nus d | Haselnüsse de Provence "macrocarpa" |
| Beeren-Obst u | ind Sträucher. |
| Brombeere, neue amerik. grossfrüchtige, 5 St. in 5 Sorten A. 3 Erdbeeren. Fraisiers. Strawberris. 100 Stück in 10 der besten Sorten meiner Wahl für 3 — Grossfrüchtige Sorten in Rommel 100 St. 2 — Monats-Erdbeeren ohne Ranken, rote 100 , 1 50 Weisse 100 , 1 50 " mit Ranken, Gloire d' St. Genis. mit roten Früchten, sehr empfehleuswert 100 St. " mit Ranken, Blanche d'Orleans . 100 , 1 50 " Triomphe de Holland . 100 , 1 50 " Triomphe de Holland . 100 , 1 50 Die Monats-Erdbeeren tragen bei günstiger Witterung vom Frühjahr bis zum Spätherbst. Himbeeren. Framboisiers. Raspberries. Antwerpener gelbe | Wunder der vier Jahreszeiten, rote extra 100 St. |







Johannisbeere hochstämmig, veredelt.



Stachelbeeren hochstämmig, veredelt.

| Johannisbeeren. | 1 Stück |
|---|--------------|
| Atractor (weiss). Fructu striata, rot und weiss gestreift. | M. Zi |
| Goudouin rouge, späte rote Macrocarpa (rot). 10 St. M. 2 Prinz Albert, rot spät. | |
| " blanc, späte weisse Queen Victoria, rot. | |
| 10 St. M. 2 Rouge d'Angers, rot Jmperial blanc, weiss. Ruby castle, späte rote | |
| , rouge (rot). Versailler, fleischfarben | |
| Vorstehende Sorten, wo keine Preise 10 St 1 20 | - 20 |
| 100 St. in 10 Sorten meiner Wahl | 8 - |
| 10 , 10 , 10 , 10 Rommel | = = |
| schwarze, grossfrüchtige (Cassis) | - 25 - 25 |
| | |

| | | | | | 1 Stuck |
|----------------------------|----------|----------|-----------|---------|---------|
| | | | | | M. Di |
| Ogdens black, schwarze gro | osse | | | | - 25 |
| acerifolia, ahornblättrige | | | | | - 50 |
| Black Naples | | | | | - 20 |
| Der eingekochte Saft de | | | | | |
| ein ausgezeichnetes Mittel | gegen Hi | isten un | d magenst | ärkend. | |

Stachelbeeren.

Grosseilliers épineux. Gooseberries,

starke tragbare verzweigte Sträucher.

100 Stück in 25 Sorten meiner Wahl M. 12, 10 Stück in 10 Sorten M. 1,50.

10 St. in 10 der besten Lancashire Preissorten M. 2.

Hochstämmige

Johannnis- und Stachelbeeren,

auf Ribes aureum veredelt, Stämmchen von eirea 1 m Höhe, 10 Stück M. 10, å Stück M. 1, 20. Obige Hochstämme sind besonders für kleine Privat-Gärten sehr empfehlenswerth.

Wein-Reben.

Vignes. Vines.

Obgleich meine Reben vollständig reblausfrei von der Kommission befunden wurden, habe ich dennoch mich entschlossen, den Verkauf von Reben aufzugeben, damit der allgemeine Handel mit Pflanzen nach den benachbarten Staaten nicht erschwert und womöglich ganz verboten wird.

Obst-Wildlinge.

| | 100 St. | | | 100 St. |
|--|---------|----------------------------------|----|---------|
| | off. De | | | Mr. Si |
| Aepfel-Sämlinge, verpflanzte starke 1000 St. M. 25 | 3 — | Kirschen, Süss-, zu Unterlagen | | 3 - |
| Birn- " " 1000 " " 30 | 4 | Makalah IVI i Ladili i IVI i IVI | | 9.50 |
| Johannis-Aepfel (Paradies- zu Aepfelzwergobst) | 6 — | | | |
| " Splitt-Aepfel (Doucin- zu Zwerg-Obst-Pyramiden) | 6 — | Pflaumen (Prunus domestica) | | 3 - |
| Kirschen, Sauer- zu Unterlagen | 3 — | Quitten, verpflanzte, stark | 1. | 4- |

Hecken-Pflanzen.

| 100 St | |
|--|--|
| Carpinus, Betulus, Hainbuche, 3jährige | Taxus baccata, immergrün. schön, 2jährig |
| Sauerdorn (Berberis vulgaris), 2jährig . 1000 , , 15 2 — | Weisstannen, 2jährige 1000 |

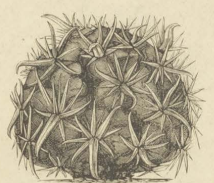
| An Be Es Ho Iso La Me Rh | Gefüllte Winter-Levkoyen und Goldlack. chöne Pflanzen mit Knospen in Töpfen Emballage pr. 10 St. 50 Sp. Im Mai versende auch Sommerblumen-Pflanzen aller Art 100 St. 50 Sp bis M. 1 je nach den Sorten (Leykoyen, Astern, Phlox, Portulack, Zinnien etc.). Diverse Küchenkräuterpflanzen. rtischocken, grüne und violette eifuss (Artemisia vulgaris) dragon-Pflanzen (Artemisia Dracunculus) opfen-Fechser (Humulus lupulus) op (Hyssopus officinalis) evendel oder Spicke eerrettich (Cochlearia armoracea), Setzlinge nabarber-Pflanzen, zu Compots geeignete Sorten (die Blatt- stengel werden geschält, in Würfel geschnitten nnd mit Zucker gedämpft, schmecken wie Stachelbeer-Compot) | 10 St. 4 - 4 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - | Schnittlauch (Allium Schoenoprasum | 10 St. 3 - 50 1 - 1 - 1 - 1 - 75 2 50 4 - |
|---|--|--|--|---|
| Re | Stachelbeer-Compot) | 1 50 1 50 | Gute Qualität deutsche Brut, Cultur-Anweisung wird beigefügt à Stein M. 1,50 | |

Cacteen

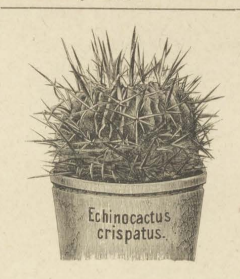
und andere succulente Pflanzen.

(Meine Cacteen-Sammlung ist eine der ältesten und grössten in Europa und erhielt ich auf den Gartenbauausstellungen in Berlin 1883 und in Petersburg 1884 den ersten Preis die goldene Medaille, in Leipzig 1884 den ersten Preis die grosse silberne Medaille).

| | 1 Stück | | 791 0 4 |
|--|---------|---|---------|
| Anhalonium. | M. S | | Stück |
| The state of the s | | Summation H. J. D. J. C. S. C. | M. Jr |
| prismaticum, Lem., interessant durch seine eigentümlich | | incrustatus, Hort. Berol. (marginatus) | 2 |
| geformten eckigen Warzen. Blume gross, | | inermis, Otto 50 & bis | 1 |
| weiss mit rosa Schein. Starke Original- | | isogonus | 5 — |
| Pflanzen 10 bis | 20 - | Jamacaru, Salm | 2 - |
| l jährige Sämlinge, (Erbsengrösse) versendbar | 1 50 | Joconostle, Web. (Dycki) 2 bis | 4 - |
| Williamsi, Weber (Echinocactus Williamsi, Lem.) . 3 bis | 5 — | Karwinskii, H. | 2 - |
| | | lagenaeformis | 2 - |
| Astrophytum. | | Landbeckii, neu | 2 |
| myriostigma (Echinocaetus myriostigma), junge hübsche | | leptophis, DC 50 & bis | 1 |
| Pflanzen | : | longispinus monstrosus, nen | 3 |
| La Ballizott | 5 — | lutescens, Salm | 3 - |
| Cereus, Haw. | | Mac-Donaldii, Hook | 2 - |
| | | " " var. Boeckmanni | 2 - |
| alacriportanus, H. monac | 3 | macrogonus, H. berol 1 bis | 5 — |
| arecolatus, Mhlpfd | 3 — | " monstrosus, neu | 3 |
| atropurpureus | 1 - | marginatus, DC. (incrustatus) | 2 |
| azureus, Parm. | 2 — | Martinii | 3 — |
| Daumanni, H. Paris 1 his | 2 - | Martianus, Zucc. | 1 - |
| Bonplandii, Parm 50 S, bis | 2 — | | 5 - |
| brachyatus, Gal. (syn. Hollurnus) 1 bis | 3 — | nothus, Hort. | 1 - |
| Bridgesh, Salm | 2 — | nycticalus, LK. gelbblühende Königin der Nacht) 1 bis | 2 - |
| caesius | 2 - | peruvianus, Tabern 1 bis | 3 - |
| challbaeus, H. berol. | 2 — | | 2 |
| chilensis | 5 — | ", longispinus (Stacheln 7—10 cm lang) | 8 |
| coccineus, Salm | 2 — | monstrosus, DC. 1 bis | 5 |
| ceerulescens, Salm., leichtblühend | 2 — | polychaetus, Reichb. | 3 - |
| colubrinus, Otto | 2 | | 5 - |
| , navispinus, Salm. | 2 — | rostratus, Lem 50 S, bis | 1 - |
| concinnus | 2 - | Roezli (Haage jr.), neue prachtvolle Species aus Süd-America, | 17 |
| Dycki, Mart. Joconostle). | 4 - | sehöne dunkelgrüne Säulen bildend mit 5-8 | |
| enneacanthus | 4 — | cm langen Mittel-Stacheln. Blumen sollen | |
| eriophorus, Zucc. | 2 - | sehr gross von roter Farbe sein. | |
| erectus, Karw. | 2 - | | 20 - |
| Hagelliformis, Kaw | 2 | | 3 — |
| " cristatus, neu prachtvoll | 5 — | | 2 _ |
| "Salmoni | 1 — | | 2 - |
| formosus monstrosus . 9 his | 3 — | Seidelii, Lem., leichtblühend 1 bis | 2 _ |
| Funkii, Foerst. | 2 - | | 9 _ |
| Gebseri | 2 — | | 5 - |
| gemmatus | 2 - | | 3 - |
| geometrizans, Mart | 5 - | | 3 - |
| grandiflorus, Haw., Königin der Nacht, 1 bis | 5 - | | |
| " Maximilianus | 5 — | spinulosus | 3 - |
| " Maynardi . | 3 — | | 2 - |
| Greggi, Engelm | 4 — | superbus Ehrbg. | 2 - |
| hamatus, Scheidw 50 S bis | 1 - | subrenandus Han | 2 - |
| (100 M ms | | subrepandus, Haw. | 1- |
| | | | _ |



Echinocaclus cornigeras flarispinas.



| Cereus. | 1 Stück | Echinocactus. | 1 Stück |
|--|--------------|---|--------------|
| tephracanthus, Lab 1 bis | 2 | Le Contei Grössere bis 20 cm Durchmesser 15 bis | 30 - |
| tetragonus, Haw | 2 - | im Mai Sendung erwartet, (siehe Abbildung,) | 50 — |
| tortuosus, Forb 50 St bis | 1 - | Seite 69. | |
| triangularis, Haw | 2 — 8 — | leucacanthus Gill | 4 — |
| validus, Hort. berol 1 bis | 2 _ | leucodictus Lk 2 bis Linkii, Lehm | 3 — |
| 10 Sorten meiner Wahl in recht verschiedenen interessanten | | longihamatus, Gal. OrigPfl. stark 4 bis | 10 - |
| Formen für | 7 50 | "Sämlinge, Haselnussgrösse | 1 - |
| Echinocactus, Link. | | mammulosus, Lem | 2 — 5 — |
| acutissimus, Lk. & Otto | | Mouvilli. Lem. (ornatus) | 5 — |
| " cristatus " | 4 | Monvilli, Lem 2 bis myriostigma, Lem. (Astrophytum) | 5 - |
| brevihamatus Engelm,, neu, 2 jähr. Sämlinge, Haselnussgrösse | 6 — | nigricans, Dietr | 5 — |
| Cachetianus, Lem. (setispinus), dankbar blühend Original | 2 — | ornatus, siehe Mirbeli. | 2 - |
| Pflanzen | 8 — | Ottonis, Lem | 4 - |
| "Sämlinge, Haselnussgrösse 10 St. M. 8 concinnus, Monw 1 bis | 1 - | pilosus, Gal. (Steinesi) mit langen roten Stacheln. prachtv. | |
| coptonogonus Lem., sehr selten OrigPflanzen | 2 — | Starke OrigPflanzen 8—12 cm Dchm. 10 bis | 15 — |
| cornigerus DC. starke Pflanze. | 10 - | polyraphys, Pfr. (villosus) Blumen rot, klein 2 bis | 5 — 4 — |
| " kleinere 4 bis " flavispinus mit 1 cm breiten, 3—4 cm langen Stacheln, | 6 - | Pottsii, Scherr. pumilus, kleine niedliche Form | 3 - |
| prachtvoll, siehe Abbildung OrigPflanze 8-12 | | reductus flavispinus | 2 |
| | 10 — | robustus, OrigPf lanze | 8 — |
| corynacanthus, Scheidw. | 6 — | Schmidti, Engelm. starke OrigPfl 5 bis Scopa, Lk. & Otto 3 bis | 8 — 5 — |
| crispafus, DC., schöne Exemplare in verschiedenen schönen Varietäten (siehe Abbildung), starke Original- | | setispinus, siehe Cachetianus.) | |
| Pflanzen 8 bis | 15 — | sinuatus, Dietr | 5 — |
| " Sämlinge in Eigrösse | 2 50 | submammulosus, Lem 2 bis | 5 — |
| ", ", Wallnussgrösse 10 St. M. 10, | 1 50 | subniger | 5 — 5 — |
| cylindraceus (Leopoldi) Sendung schöner Original-Pflanzen wird im Mai erwartet. | N. A. S. | tenuispinus, Linke & Otto | 3 — |
| " Sämlinge Haselnussgrösse 10 St. Al 8 | 1- | tetracanthus, Sem. | 3 — |
| denudatus Lk. & Otto 3 bis | 5 — | texensis starke OrigPflanze, 15-25 cm Durchm 15 bis | 20 — 10 — |
| electracanthus, Lem. (Hystrix) OrigPflanze 4 bis | 10 — | 10—15 cm Durchm. 7,50 bis (siehe Abbildung Seite 70.) | 10 — |
| Emoryi, Engelm. Wallnussgrösse | 3 — 5 — | "Sämlinge, Wallnussgrösse | 2 |
| " ferox, Lab | 4 - | Vanderaeyi, Lem. (Echidne) 4 bis | 8 |
| " ferox, Lab | 3 — | Visnaga, H. angl. (ingens), kleine Sämlinge Whippleyi, Engelm., neue prachtvolle stark bewaffnete Art. | 2 — |
| grandicornis, Lem., klein | 3 - | Starke OrigPflanzen 5 bis | 15 — |
| heteracanthus Mühlenpf. schöne Orig Pflanzen 8 bis | 12 - | Wislizeni, 1 jährige kleine Sämlinge 10 St. 8 M. | 1 - |
| helophorus, Lem. (ingens, Visnaga), Sämlinge Haselnussgrösse | 2 — | 10 Echinocactus in 10 Sorten meiner Wahl | 15 — |
| hexaedrophorus Lem | 5 - 3 - | | 200 |
| humilis | 4 - | Echinocereus, Engelm. | 1000 |
| hystrichacanthus, Lem. schöne starke OrigPflanze 10—15 cm. | 100 | acifer (trichaeanthus) 2 bis | 3 — |
| Dchm. 8 bis | 15 — | Berlandieri, Engelm | 2 - 2 - |
| Karwinskii Zucc. OrigPflanze 8—12 cm. Dehm. 8 bis lamellosus, Dietr | 12 — 4 — | Blankii, Poselg | 2 _ |
| Le Contei, Engelm., prachtvolle neue Spec. aus Arizona. | The state of | caespitosus, Engelm., sowohl in der Bewaffnung als auch | 91 36 - |
| Central-Stacheln oft bis 10 cm lang und 50 | | in Blüte und Geruch einer der schönsten | WEST. |
| mm breit mit prachtvoller roter Färbung. | | Cacteen, der in keiner Sammlung fehlen darf. | 0 |
| Jedenfalls die schönste Art. Starke Original- Pflanzeu 10 cm Durchmesser | 10 - | Starke blühbare Orig,-Exemplare . 5 bis . Sämlinge, Haselnussgrösse | 8 — 1 50 |
| Comment of the partition of the control of the cont | 1 | s canninge, machinosgrosse | 1 .00 |
| | | | |



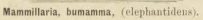
Echinocactus Le Contei.



Echinocactus texensis.

| | | Lemmedatus textusis. | |
|--|--|---|---|
| | 1 Stück | | Att of |
| | all. Di | | tück |
| F-L* | H | Echinopsis. | . 4 |
| Echinocereus. | | | |
| candicans, Gill., sehr robuste Art 1 bis | 0.5 | Droegeana | - |
| candicans, Gill., sehr robuste Art 1 bis | 25 — | | 1 |
| " Dumesnilianus " " 2 bis | 15 — | | |
| " gladiatus " " 2 bis cinerascens, <i>Engelm.</i> (Deppei) " | 3 - | | |
| cinerascens, Engelm. (Deppei) | 2 - | Powhood II am (milde) | |
| cirrhiferus, Lab 1 bis | 5 - | | |
| Durangensis 1 bis | 5 — | | - |
| " longispinus 1 bis | 4 - | | i |
| Ehrenbergii, Engelm 1 bis | 2 - | | - |
| Engelmenni Danni in Jan Daniffanni ali Jan alianta | 2 - | | |
| Engelmanni, Parry, in der Bewaffnung wohl der schönste | | | |
| Echinocereus, auch die Blüte sehr schön, | | | |
| OrigPflanze 5 bis | 10 — | | |
| "Stecklingspflanzen | 3 — | | |
| enneacanthus, Engelm. sehr starke Orig,-Pflanzen 5 bis | 10 - | | |
| "Stecklingspflanzen 2 bis | 4 - | | |
| Fendleri | 6 - | | - |
| glycimorphus 2 bis | 5 — | | |
| Jaquinii 2 bis | 5 — | | - |
| Krausei, Desm., prächtig blühend 2 bis | | | - |
| | 6 — | | |
| lambrochlorus, Lem | 10 — | | |
| mammulosus 1 bis | 5 — | | |
| multicostatus, Cels. (pleiogonus) | 3 — | | |
| olifera brevis spiralis | 3 - | tubidama massa | |
| papillosus, H. Linke 2 bis | 3 — | | - |
| paucipinus, Engelm | 2 - | | - |
| " starke Original-Exemplare 5 bis | 10 - | | |
| pectinatus, Schw., aus Mexiko, jedenfalls eine Spielart von | 10 | | - |
| caespitosus, da in Form und Stacheln fast | | "Rohlandii, Foerst 1 bis 4 | |
| gleich, nur durch Farbe der Stacheln (zartes | | 10 Sorten meiner Wahl für | - |
| ETGICH, HILL THEFT PAIDE THE STAGNETH CALLES | | | |
| | | | |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe | | Epiphyllum, Salm. | |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke OrigPflanzeu | | Epiphyllum, Salm. | 20 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke OrigPflanzeu 5 bis | 8 — | bicolor | 50 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke OrigPflanzeu 5 bis "texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespi- | 8 — | bicolor — — — — — — — — — — — — — — — — — — — | 50 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke OrigPflanzeu 5 bis "texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespi- tosus ähnlich, jedoch schmaler gebaut und mit | 8 — | bicolor | 50 50 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke OrigPflanzeu 5 bis "texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespi- | 8 — | bicolor — — — — — — — — — — — — — — — — — — — | 50 50 50 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke OrigPflanzeu 5 bis "texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespi- tosus ähnlich, jedoch schmaler gebaut und mit | 8 — | bicolor — — — — — — — — — — — — — — — — — — — | 50 50 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke OrigPflanzeu 5 bis "texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespi- tosus ähnlich, jedoch schmaler gebaut und mit mehr gelblichen Stacheln. Blüte ebenfalls wie caespitosus Original-Pflanzen . 4 bis | 6 — | bicolor cruentum elegans Harrisonii lateritium album Mademoiselle Courant | 50 50 50 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke Orig-Pflanzeu 5 bis , texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespitosus ähnlich, jedoch schmaler gebaut und mit mehr gelblichen Stacheln. Blüte ebenfalls wie caespitosus Original-Pflanzen . 4 bis , Sämlinge, Haselnussgrösse . 10 St. M. 8, | 6 — 1 — | bicolor cruentum elegans Harrisonii lateritium album Mademoiselle Courant magnificum | 50 50 50 50 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke Orig-Pflanzeu 5 bis " texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespitosus ähnlich, jedoch schmaler gebaut und mit mehr gelblichen Stacheln. Blüte ebenfalls wie caespitosus Original-Pflanzen . 4 bis " Sämlinge, Haselnussgrösse . 10 St. M. 8, pentalophus, Engelm. (leptacanthus) 1 bis | 6 — | bicolor cruentum elegans Harrisonii lateritium album Mademoiselle Courant magnificum | 50 50 50 50 50 50 50 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke OrigPflanzeu 5 bis 5 bis 4 texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespitosus ähnlich, jedoch schmaler gebaut und mit mehr gelblichen Stacheln. Blüte ebenfalls wie caespitosus Original-Pflanzen . 4 bis 5 milinge, Haselnussgrösse . 10 St. M. 8, pentalophus, Engelm. (leptacanthus) 1 bis phoenicens, Eugelm., eine der schön blühende Species, mit | 6 — 1 — 2 — | bicolor cruentum elegans Harrisonii lateritium album Mademoiselle Courant magnificum Morellianum — ————————————————————————————————— | 50 50 50 50 50 50 50 50 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke OrigPflanzeu 5 bis 5 bis 4 texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespitosus ähnlich, jedoch schmaler gebaut und mit mehr gelblichen Stacheln. Blüte ebenfalls wie caespitosus Original-Pflanzen . 4 bis 8 sämlinge, Haselnussgrösse . 10 St. M. 8, pentalophus, Engelm. (leptacanthus) 1 bis phoenicens, Eugelm., eine der schön blühende Species, mit vielen Köpfen. Keine Pflanzen 1—3 Kopfe 1 bis | 6 — 1 — 2 — 3 — | bicolor cruentum elegans Harrisonii lateritium album Mademoiselle Courant magnificum Morellianum — ————————————————————————————————— | 50 50 50 50 50 50 50 50 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke OrigPflanzeu 5 bis 5 bis 4 texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespitosus ähnlich, jedoch schmaler gebaut und mit mehr gelblichen Stacheln. Blüte ebenfalls wie caespitosus Original-Pflanzen . 4 bis 5 milinge, Haselnussgrösse . 10 St. M. 8, pentalophus, Engelm. (leptacanthus) 1 bis phoenicens, Eugelm., eine der schön blühende Species, mit | 6 — 1 — 2 — | bicolor cruentum elegans Harrisonii lateritium album Mademoiselle Courant magnificum Morellianum — ————————————————————————————————— | 50 50 50 50 50 50 50 50 50 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke Orig-Pflanzeu 5 bis "texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespitosus ähnlich, jedoch schmaler gebaut und mit mehr gelblichen Stacheln. Blüte ebenfalls wie caespitosus Original-Pflanzen . 4 bis "Sämlinge, Haselnussgrösse . 10 St. M. 8, pentalophus, Engelm. (leptacanthus) 1 bis phoenicens, Eugelm., eine der schön blühende Species, mit vielen Köpfen. Keine Pflanzen 1—3 KOpfe 1 bis Sehr starke mit 5—20 und mehr Köpfen 4 bis | 6 — 1 — 2 — 3 — 15 — | bicolor cruentum elegans Harrisonii lateritium album Mademoiselle Courant magnificum Morellianum — ————————————————————————————————— | 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke Orig-Pflanzeu 5 bis , texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespitosus ähnlich, jedoch schmaler gebaut und mit mehr gelblichen Stacheln. Blüte ebenfalls wie caespitosus Original-Pflanzen . 4 bis , Sämlinge, Haselnussgrösse . 10 St. M. 8, pentalophus, Engelm. (leptacanthus) . 1 bis phoenicens, Engelm., eine der schön blühende Species, mit vielen Köpfen. Keine Pflanzen 1—3 KOpfe 1 bis Sehr starke mit 5—20 und mehr Köpfen 4 bis pleyogonus, Lab. (multicostatus) | $ \begin{array}{r} 6 - \\ 1 - \\ 2 - \\ \hline 3 - \\ \hline 3 - \\ \hline 3 - \\ \end{array} $ | bicolor cruentum elegans Harrisonii lateritium album Mademoiselle Courant magnificum Morellianum pallidum roseum purpureum Russellianum Russellianum | 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke Orig-Pflanzeu 5 bis | $ \begin{array}{r} 6 - \\ 1 - \\ 2 - \\ 3 - \\ 3 - \\ 3 - \\ 3 - \\ \end{array} $ | bicolor cruentum elegans Harrisonii lateritium album Mademoiselle Courant magnificum Morellianum pallidum roseum purpureum Ruckerianum Rusellianum Buckley's | 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke Orig-Pflanzeu 5 bis " texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespitosus ähnlich, jedoch schmaler gebaut und mit mehr gelblichen Stacheln. Blüte ebenfalls wie caespitosus Original-Pflanzen . 4 bis " Sämlinge, Haselnussgrösse . 10 St. M. 8, pentalophus, Engelm. (leptacanthus) 1 bis phoenicens, Eugelm., eine der schön blühende Species, mit vielen Köpfen. Keine Pflanzen 1—3 Köpfe 1 bis Sehr starke mit 5—20 und mehr Köpfen 4 bis pleyogonus, Lab. (multicostatus) | 6 — 1 — 2 — 3 — 15 — 3 — 3 — 4 — | bicolor cruentum elegans Harrisonii lateritium album Mademoiselle Courant magnificum Morellianum pallidum roseum purpureum Ruckerianum Russellianum , Buckley's rubrum | 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke OrigPflanzeu 5 bis " texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespitosus ähnlich, jedoch schmaler gebaut und mit mehr gelblichen Stacheln. Blüte ebenfalls wie caespitosus Original-Pflanzen . 4 bis " Sämlinge, Haselnussgrösse . 10 St. M. 8, pentalophus, Engelm. (leptacanthus) 1 bis phoenicens, Eugelm., eine der schön blühende Species, mit vielen Köpfen. Keine Pflanzen 1—3 Kopfe 1 bis Sehr starke mit 5—20 und mehr Köpfen 4 bis pleyogonus, Lab. (multicostatus) | 6 — 1 — 2 — 3 — 15 — 3 — 4 — 3 — 3 — | bicolor cruentum elegans Harrisonii lateritium album Mademoiselle Courant magnificum Morellianum pallidum roseum purpureum. Ruckerianum Russellianum , Buckley's , rubrum. Salmoneum flayum | 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke Orig-Pflanzeu 5 bis " texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespitosus ähnlich, jedoch schmaler gebaut und mit mehr gelblichen Stacheln. Blüte ebenfalls wie caespitosus Original-Pflanzen . 4 bis Sämlinge, Haselnussgrösse . 10 St. M. 8, pentalophus, Engelm. (leptacanthus) . 1 bis phoenicens, Eugelm., eine der schön blühende Species, mit vielen Köpfen. Keine Pflanzen 1—3 Kopfe 1 bis Sehr starke mit 5—20 und mehr Köpfen 4 bis pleyogonus, Lab. (multicostatus) polycephalus, Engelm 1 bis proeumbens, Engelm. 1 bis proeumbens, Engelm. 1 bis propinquus, DC 1 bis | 6 — 1 — 2 — 3 — 15 — 3 — 3 — 4 — | bicolor cruentum elegans Harrisonii lateritium album Mademoiselle Courant magnificum Morellianum pallidum roseum purpureum. Ruckerianum Russellianum , Buckley's , rubrum. Salmoneum flavum Snowi | 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke Orig-Pflanzeu 5 bis "texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespitosus ähnlich, jedoch schmaler gebaut und mit mehr gelblichen Stacheln. Blüte ebenfalls wie caespitosus Original-Pflanzen 4 bis "Sämlinge, Haselnussgrösse 10 St. M. 8, pentalophus, Engelm. (leptacanthus) 1 bis phoenicens, Eugelm., eine der schön blühende Species, mit vielen Köpfen. Keine Pflanzen 1—3 Kopfe 1 bis Sehr starke mit 5—20 und mehr Köpfen 4 bis pleyogonus, Lab. (multicostatus) 1 bis procumbens, Engelm. 1 bis procumbens, Engelm. 1 bis procumbens, Engelm. 1 bis propinquus, DC. 1 bis Salm Dyckianus, Seheer 1 bis | 6 — 1 — 2 — 3 — 15 — 3 — 4 — 3 — 3 — | bicolor cruentum elegans Harrisonii lateritium album Mademoiselle Courant magnificum Morellianum pallidum roseum purpureum Ruckerianum Russellianum , Buckley's , rubrum Salmoneum flavum Snowi spectabile | 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke Orig-Pflanzeu 5 bis "texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespitosus ähnlich, jedoch schmaler gebaut und mit mehr gelblichen Stacheln. Blüte ebenfalls wie caespitosus Original-Pflanzen 4 bis "Sämlinge, Haselnussgrösse 10 St. M. 8, pentalophus, Engelm. (leptacanthus) 1 bis phoenicens, Eugelm., eine der schön blühende Species, mit vielen Köpfen. Keine Pflanzen 1—3 Kopfe 1 bis Sehr starke mit 5—20 und mehr Köpfen 4 bis pleyogonus, Lab. (multicostatus) 1 bis poolycephalus, Engelm. 1 bis procumbens, Engelm. 1 bis procumbens, Engelm. 1 bis propinquus, DC. 1 bis Salm Dyckianus, Seheer 1 bis | 6 — 1 — 2 — 3 — 15 — 3 — 4 — 4 — 3 — 3 — 3 — | bicolor cruentum elegans Harrisonii lateritium album Mademoiselle Courant magnificum Morellianum pallidum roseum purpureum Ruckerianum Russellianum , Buckley's , rubrum Salmoneum flavum Snowi spectabile , superbum | 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke Orig-Pflanzeu 5 bis " texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespitosus ähnlich, jedoch schmaler gebaut und mit mehr gelblichen Stacheln. Blüte ebenfalls wie caespitosus Original-Pflanzen . 4 bis " Sämlinge, Haselnussgrösse . 10 St. M. 8, pentalophus, Engelm. (leptacanthus) . 1 bis phoenicens, Eugelm. eine der schön blühende Species, mit vielen Köpfen. Keine Pflanzen 1—3 Kopfe 1 bis Sehr starke mit 5—20 und mehr Köpfen 4 bis pleyogonus, Lab. (multicostatus) polycephalus, Engelm 1 bis procumbens, Engelm 1 bis procumbens, Engelm 1 bis propinquus, DC 1 bis Salm Dyckianus, Seheer 1 bis | 6 — 1 — 2 — 3 — 15 — 3 — 4 — 3 — 3 — 3 — 3 — 3 — 3 — 3 — 3 | bicolor cruentum elegans Harrisonii lateritium album Mademoiselle Courant magnificum Morellianum pallidum roseum purpureum Ruckerianum Russellianum , Buckley's , rubrum Salmoneum flavum Snowi spectabile , superbum | 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke Orig-Pflanzeu 5 bis "texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespitosus ähnlich, jedoch schmaler gebaut und mit mehr gelblichen Stacheln. Blüte ebenfalls wie caespitosus Original-Pflanzen 4 bis "Sämlinge, Haselnussgrösse 10 St. M. 8, pentalophus, Engelm. (leptacanthus) 1 bis phoenicens, Eugelm., eine der schön blühende Species, mit vielen Köpfen. Keine Pflanzen 1—3 KOpfe 1 bis Sehr starke mit 5—20 und mehr Köpfen 4 bis pleyogonus, Lab. (multicostatus) 1 bis Poselgerianus, Lke. 1 bis Poselgerianus, Lke. 1 bis procumbens, Engelm. 1 bis propinquus, DC. 1 bis Salm Dyckianus, Seheer 1 bis Scheerii, Salm. 1 bis Scheerii, Salm. 1 bis stramineus, Engelm. 2 bis | 6 — 1 — 2 — 3 — 15 — 3 — 4 — 3 — 3 — 3 — 5 — 5 — | bicolor cruentum elegans Harrisonii lateritium album Mademoiselle Courant magnificum Morellianum pallidum roseum purpureum Ruckerianum Russellianum , Buckley's , rubrum Salmoneum flavum Snowi spectabile , superbum tricolor | 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke Orig-Pflanzeu 5 bis " texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespitosus ähnlich, jedoch schmaler gebaut und mit mehr gelblichen Stacheln. Blüte ebenfalls wie caespitosus Original-Pflanzen . 4 bis "Sämlinge, Haselnussgrösse 10 St. M. 8, pentalophus, Engelm. (leptacanthus) 1 bis phoenicens, Eugelm., eine der schön blühende Species, mit vielen Köpfen. Keine Pflanzen 1—3 KOpfe 1 bis Sehr starke mit 5—20 und mehr Köpfen 4 bis pleyogonus, Lab. (multicostatus) 1 bis Poselgerianus, Lke. 1 bis procumbens, Engelm. 1 bis propinquus, DC. 1 bis Salm Dyckianus, Seheer 1 bis Scheerii, Salm. 1 bis stramineus, Engelm. 1 bis stramineus bi | 6 - 1 - 2 - 3 - 15 - 3 - 3 - 3 - 3 - 5 - 2 - 2 | bicolor cruentum elegans Harrisonii lateritium album Mademoiselle Courant magnificum Morellianum pallidum roseum purpureum Ruckerianum Russellianum , Buckley's , rubrum Salmoneum flavum Snowi spectabile superbum tricolor truncatum multiflorum | 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke Orig-Pflanzeu 5 bis " texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespitosus ähnlich, jedoch schmaler gebaut und mit mehr gelblichen Stacheln. Blüte ebenfalls wie caespitosus Original-Pflanzen . 4 bis " Sämlinge, Haselnussgrösse . 10 St. M. 8, pentalophus, Engelm. (leptacanthus) . 1 bis phoenicens, Eugelm., eine der schön blühende Species, mit vielen Köpfen. Keine Pflanzen 1—3 Kopfe 1 bis Sehr starke mit 5—20 und mehr Köpfen 4 bis pleyogonus, Lab. (multicostatus) | 6 - 1 - 2 - 3 - 15 - 3 - 3 - 3 - 3 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - | bicolor cruentum elegans Harrisonii lateritium album Mademoiselle Courant magnificum Morellianum pallidum roseum purpureum Ruckerianum Russellianum , Buckley's , rubrum Salmoneum flavum Snowi spectabile , superbum tricolor truncatum multiflorum violaceum grandifl. | 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke Orig-Pflanzeu 5 bis " texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespitosus ähnlich, jedoch schmaler gebaut und mit mehr gelblichen Stacheln. Blüte ebenfalls wie caespitosus Original-Pflanzen 4 bis Sämlinge, Haselnussgrösse 10 St. M. 8. pentalophus, Engelm. (leptacanthus) 1 bis phoenicens, Engelm. eine der schön blühende Species, mit vielen Köpfen. Keine Pflanzen 1—3 Kopfe 1 bis Sehr starke mit 5—20 und mehr Köpfen 4 bis pleyogonus, Lab. (multicostatus) polycephalus, Engelm. 1 bis procumbens, Engelm. 1 bis procumbens, Engelm. 1 bis propinquus, DC. 1 bis Salm Dyckianus, Seheer 1 bis Scheerii, Salm. 1 bis stramineus, Engelm., mit langen weissen Stacheln 2 bis strigosus subinermis trichacanthus (acifer) | 6 - 1 - 2 - 3 - 15 - 3 - 4 - 3 - 3 - 5 - 5 - 5 - 3 - 3 - 3 - 5 - 5 | bicolor cruentum elegans Harrisonii lateritium album Mademoiselle Courant magnificum Morellianum pallidum roseum purpureum. Ruckerianum Russellianum , Buckley's , rubrum. Salmoneum flavum Snowi spectabile , superbum tricolor truncatum multiflorum violaceum grandifl. starke veredelte (auf Peireskia) Pflanzen mit Knospen. | 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke Orig-Pflanzeu 5 bis " texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespitosus ähnlich, jedoch schmaler gebaut und mit mehr gelblichen Stacheln. Blüte ebenfalls wie caespitosus Original-Pflanzen . 4 bis " Sämlinge, Haselnussgrösse . 10 St. M. 8, pentalophus, Engelm. (leptacanthus) . 1 bis phoenicens, Eugelm., eine der schön blühende Species, mit vielen Köpfen. Keine Pflanzen 1—3 Kopfe 1 bis Sehr starke mit 5—20 und mehr Köpfen 4 bis pleyogonus, Lab. (multicostatus) | 6 - 1 - 2 - 3 - 15 - 3 - 3 - 3 - 3 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - | bicolor cruentum elegans Harrisonii lateritium album Mademoiselle Courant magnificum Morellianum pallidum roseum purpureum. Ruckerianum Russellianum , Buckley's , rubrum. Salmoneum flavum Snowi spectabile , superbum tricolor truncatum multiflorum violaceum grandifl. starke veredelte (auf Peireskia) Pflanzen mit Knospen tveredelte Pflanzen ohne Knospen 10 St. in 10 Sorten | 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke Orig-Pflanzeu 5 bis " texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespitosus ähnlich, jedoch schmaler gebaut und mit mehr gelblichen Stacheln. Blüte ebenfalls wie caespitosus Original-Pflanzen 4 bis Sämlinge, Haselnussgrösse 10 St. M. 8, pentalophus, Engelm. (leptacanthus) 1 bis phoenicens, Eugelm., eine der schön blühende Species, mit vielen Köpfen. Keine Pflanzen 1—3 KOpfe 1 bis Sehr starke mit 5—20 und mehr Köpfen 4 bis pleyogonus, Lab. (multicostatus) polycephalus, Engelm. 1 bis procumbens, Engelm. 1 bis procumbens, Engelm. 1 bis spropinquus, DC. 1 bis Salm Dyckianus, Scheer 1 bis Scheerii, Salm. 1 bis stramineus, Engelm., mit langen weissen Stacheln 2 bis strigosus subinermis trichacanthus (acifer) | 6 - 1 - 2 - 3 - 15 - 3 - 4 - 3 - 3 - 5 - 5 - 5 - 3 - 3 - 3 - 5 - 5 | bicolor cruentum elegans Harrisonii lateritium album Mademoiselle Courant magnificum Morellianum pallidum roseum purpureum. Ruckerianum Russellianum , Buckley's , rubrum. Salmoneum flavum Snowi spectabile , superbum tricolor truncatum multiflorum violaceum grandifl. starke veredelte (auf Peireskia) Pflanzen mit Knospen tveredelte Pflanzen ohne Knospen 10 St. in 10 Sorten | 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke Orig-Pflanzeu 5 bis " texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespitosus ähnlich, jedoch schmaler gebaut und mit mehr gelblichen Stacheln. Blüte ebenfalls wie caespitosus Original-Pflanzen 4 bis Sämlinge, Haselnussgrösse 10 St. M. 8. pentalophus, Engelm. (leptacanthus) 1 bis phoenicens, Engelm. eine der schön blühende Species, mit vielen Köpfen. Keine Pflanzen 1—3 Kopfe 1 bis Sehr starke mit 5—20 und mehr Köpfen 4 bis pleyogonus, Lab. (multicostatus) polycephalus, Engelm. 1 bis procumbens, Engelm. 1 bis procumbens, Engelm. 1 bis propinquus, DC. 1 bis Salm Dyckianus, Seheer 1 bis Scheerii, Salm. 1 bis stramineus, Engelm., mit langen weissen Stacheln 2 bis strigosus subinermis trichacanthus (acifer) | 6 - 1 - 2 - 3 - 15 - 3 - 4 - 3 - 3 - 5 - 5 - 5 - 3 - 3 - 3 - 5 - 5 | bicolor cruentum elegans Harrisonii lateritium album Mademoiselle Courant magnificum Morellianum pallidum roseum purpureum Ruckerianum Russellianum , Buckley's , rubrum Salmoneum flavum Snowi spectabile , superbum tricolor truncatum multiflorum violaceum grandiff. starke veredelte (auf Peireskia) Pflanzen mit Knospen veredelte Pflanzen ohne Knospen 10 St. in 10 Sorten 10 Sorten wurzelechte, meiner Wahl | 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke Orig-Pflanzeu 5 bis " texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespitosus ähnlich, jedoch schmaler gebaut und mit mehr gelblichen Stacheln. Blüte ebenfalls wie caespitosus Original-Pflanzen 4 bis Sämlinge, Haselnussgrösse 10 St. M. 8, pentalophus, Engelm. (leptacanthus) 1 bis phoenicens, Eugelm., eine der schön blühende Species, mit vielen Köpfen. Keine Pflanzen 1—3 KOpfe 1 bis Sehr starke mit 5—20 und mehr Köpfen 4 bis pleyogonus, Lab. (multicostatus) polycephalus, Engelm. 1 bis procumbens, Engelm. 1 bis procumbens, Engelm. 1 bis spropinquus, DC. 1 bis Salm Dyckianus, Scheer 1 bis Scheerii, Salm. 1 bis stramineus, Engelm., mit langen weissen Stacheln 2 bis strigosus subinermis trichacanthus (acifer) | 6 - 1 - 2 - 3 - 15 - 3 - 4 - 3 - 3 - 5 - 5 - 5 - 3 - 3 - 3 - 5 - 5 | bicolor cruentum elegans Harrisonii lateritium album Mademoiselle Courant magnificum Morellianum pallidum roseum purpureum. Ruckerianum Russellianum , Buckley's , rubrum. Salmoneum flavum Snowi spectabile , superbum tricolor truncatum multiflorum violaceum grandifl. starke veredelte (auf Peireskia) Pflanzen mit Knospen tveredelte Pflanzen ohne Knospen 10 St. in 10 Sorten | 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke Orig-Pflanzeu 5 bis "texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespitosus ähnlich, jedoch schmaler gebaut und mit mehr gelblichen Stacheln. Blüte ebenfalls wie caespitosus Original-Pflanzen 4 bis Sämlinge, Haselnussgrösse 10 St. M. 8. pentalophus, Engelm. (leptacanthus) 1 bis phoenicens, Engelm. eine der schön blühende Species, mit vielen Köpfen. Keine Pflanzen 1—3 Kopfe 1 bis Sehr starke mit 5—20 und mehr Köpfen 4 bis pleyogonus, Lab. (multicostatus) polycephalus, Engelm. 1 bis procumbens, Engelm. 1 bis procumbens, Engelm. 1 bis sprocumbens, Engelm. 1 bis Scheerii, Salm. 1 bis Scheerii, Salm. 1 bis Scheerii, Salm. 1 bis stramineus, Engelm., mit langen weissen Stacheln 2 bis strigosus subinermis trichacanthus (acifer) 10 Sorten meiner Wahl für. | 6 - 1 - 2 - 3 - 15 - 3 - 3 - 3 - 5 - 2 - 3 - 8 - 8 | bicolor cruentum elegans Harrisonii lateritium album Mademoiselle Courant magnificum Morellianum pallidum roseum purpureum. Ruckerianum Russellianum , Buckley's , rubrum. Salmoneum flavum Snowi spectabile , superbum tricolor truncatum multiflorum violaceum grandifl. starke veredelte (auf Peireskia) Pflanzen mit Knospen veredelte Pflanzen ohne Knospen 10 St. in 10 Sorten Lepismium, Pfr. | 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke Orig-Pflanzeu 5 bis " texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespitosus ähnlich, jedoch schmaler gebaut und mit mehr gelblichen Stacheln. Blüte ebenfalls wie caespitosus Original-Pflanzen 4 bis Sämlinge, Haselnussgrösse 10 St. M. 8, pentalophus, Engelm. (leptacanthus) 1 bis phoenicens, Eugelm., eine der schön blühende Species, mit vielen Köpfen. Keine Pflanzen 1—3 KOpfe 1 bis Sehr starke mit 5—20 und mehr Köpfen 4 bis pleyogonus, Lab. (multicostatus) polycephalus, Engelm. 1 bis procumbens, Engelm. 1 bis propinquus, DC. 1 bis Salm Dyckianus, Seheer 1 bis Scheerii, Salm. 1 bis stramineus, Engelm., mit langen weissen Stacheln 2 bis strigosus subinermis trichacanthus (acifer) 10 Sorten meiner Wahl für. Echinopsis, zucc. | 6 - 1 - 2 - 3 - 15 - 3 - 1 - 3 - 1 - 5 - 3 - 1 - 3 - 3 | bicolor cruentum elegans Harrisonii lateritium album Mademoiselle Courant magnificum Morellianum pallidum roseum purpureum. Ruckerianum Russellianum , Buckley's , rubrum. Salmoneum flavum Snowi spectabile , superbum tricolor truncatum multiflorum violaceum grandifl. starke veredelte (auf Peireskia) Pflanzen mit Knospen veredelte Pflanzen ohne Knospen 10 St. in 10 Sorten 10 Sorten wurzelechte, meiner Wahl Lepismium, Pfr. 2 | 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke Orig-Pflanzeu 5 bis " texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespitosus ähnlich, jedoch schmaler gebaut und mit mehr gelblichen Stacheln. Blüte ebenfalls wie caespitosus Original-Pflanzen 4 bis " Sämlinge, Haselnussgrösse 10 St. M. 8, pentalophus, Engelm. (leptacanthus) 1 bis phoenicens, Eugelm. eine der schön blühende Species, mit vielen Köpfen. Keine Pflanzen 1—3 KOpfe 1 bis Sehr starke mit 5—20 und mehr Köpfen 4 bis pleyogonus, Lab. (multicostatus) polycephalus, Engelm. 1 bis Poselgerianus, Lke. 1 bis procumbens, Engelm. 1 bis propinquus, DC. 1 bis Salm Dyckianus, Seheer 1 bis Scheerii, Salm. 1 bis stramineus, Engelm., mit langen weissen Stacheln 2 bis strigosus subinermis trichacanthus (acifer) 10 Sorten meiner Wahl für. Echinopsis, zucc. apiculata Bridgesi cinnabarina, Hook | 6 - 1 - 2 - 3 - 15 - 3 - 1 - 3 - 1 - 5 - 3 - 8 - 3 - 1 - 3 - 3 - 1 - 3 - 3 - 1 - 3 - 3 | bicolor cruentum elegans Harrisonii lateritium album Mademoiselle Courant magnificum Morellianum pallidum roseum purpureum Ruckerianum Russellianum , Buckley's , rubrum Salmoneum flavum Snowi spectabile , superbum tricolor truncatum multiflorum violaceum grandifl. starke veredelte (auf Peireskia) Pflanzen mit Knospen veredelte Pflanzen ohne Knospen 10 St. in 10 Sorten Lepismium, Pfr. commune, Pfr. Knighti Pfr. 1 | 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5 |
| rosa) verschieden. Blumen in Gösse u. Farbe dem caespitosus gleich, starke Orig-Pflanzeu 5 bis " texensis, Koch (Reichenbachianus), ebenfalls caespitosus ähnlich, jedoch schmaler gebaut und mit mehr gelblichen Stacheln. Blüte ebenfalls wie caespitosus Original-Pflanzen 4 bis " Sämlinge, Haselnussgrösse 10 St. M. 8, pentalophus, Engelm. (leptacanthus) 1 bis phoenicens, Eugelm., eine der schön blühende Species, mit vielen Köpfen. Keine Pflanzen 1—3 KOpfe 1 bis Sehr starke mit 5—20 und mehr Köpfen 4 bis pleyogonus, Lab. (multicostatus) polycephalus, Engelm. 1 bis procumbens, Engelm. 1 bis procumbens, Engelm. 1 bis propinquus, DC. 1 bis Scher i, Salm Dyckianus, Seheer 1 bis stramineus, Engelm., mit langen weissen Stacheln 2 bis strigosus subinermis trichacanthus (acifer) 10 Sorten meiner Wahl für. Echinopsis, zucc. apiculata Bridgesi cinnabarina, Hook | 6 - 1 - 2 - 3 - 15 - 3 - 1 - 3 - 1 - 5 - 3 - 1 - 3 - 3 | bicolor cruentum elegans Harrisonii lateritium album Mademoiselle Courant magnificum Morellianum pallidum roseum purpureum. Ruckerianum Russellianum , Buckley's , rubrum. Salmoneum flavum Snowi spectabile , superbum tricolor truncatum multiflorum violaceum grandifl. starke veredelte (auf Peireskia) Pflanzen mit Knospen veredelte Pflanzen ohne Knospen 10 St. in 10 Sorten 10 Sorten wurzelechte, meiner Wahl Lepismium, Pfr. 2 | 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5 |







| | 1 Stück j | | In rooman |
|---|-------------|--|--|
| | M. S | Mammillaria. | 1 Stück |
| Leuchtenbergia, Fischer. | 2000 | | 3 — |
| | | formosa, Scheidw, | 2 - |
| principis, Hook, sehr seltene und von den übrigen Formen | | fulvispina, Haw. | 2 |
| sehr abweichende Art, starke OrigPflanzen | 0" | Galeotti, Scheidw, | 2 - |
| | 25 — | " Sämlinge. Haselnussgrösse 10 St. M. 6 | - 75 |
| Mammillaria, Haw. | | geminata Scheidw | 3 - |
| acanthoplegma mit weissen Radialstacheln, schön | 3 — | gigantothele, Hort. (longimamma) | 3 - |
| amoena, <i>Hopfe</i> , 2jähr 10 St | 75 — | gladiata, Mart | 1 - |
| anguinea 50 S bis | 1 - 2 - | glochidiata rosea, Mart. | 1 _ |
| angularis, H. berol 1 bis , triacantha 1 bis | 2 - | gracilis, Pfr 10 St. M. 3. 40 & bis , pulchella 10 , , 3. 40 , , | 1 - |
| applanata, Engl., im Frühjahr mit roten Früchten besetzt, | | Guilleminiana, Lem. starke | 2 - |
| sehr schön Öriginalpflanze 3 bis | 5 - | Guebwilleriana, Haselnussgrösse | - 50 |
| " 2 jährige Säml. Wallnussgr 10 St. M. 5 | - 75 | Haageana, Pfr., schön (siehe Abbildung), mit kurzen silber- | |
| arizonica, Engelm., mit langen feinen Stacheln dicht besetzt, | | weissen Radial-Stacheln, die Central-Stacheln | The state of |
| sehr schön, OrigPfl 3 bis | 6 — | mit brauner Spitze, OrigPfl. sehr schön 4—8 | 70 |
| "Stecklingspfl , | 2 - | cm hoch, 3—7 cm Durchm 3 bis | 10 - |
| aurea, Hortus | 2 - 2 - | "Sämlinge, Haselnussgrösse 10 St. M 8 | 1 - |
| autumnalis, Dietr | | Hevernicki, schön 2 bis | 5 — |
| Beneckei, Ehrbg | 2 - | hexacantha, Salm 2 bis Hopferiana, Linke | 3 - |
| bicolor, Lehm, (nivea, Wendl) 2 bis | 5 - | "Sämlinge, Haselnussgrösse 10 St. M. 6 | - 75 |
| " starke OrigPflanzen mit 2-5 Köpfen 3 bis | 6 — | Hystrix, Mart 2 bis | 5 — |
| Bocasana, Poselg 2 bis | 3 — | imbricata, Weg | 2 |
| Bockii bis 2 | 2 — | Isabellina (spinosissima) 1 bis- | 2 |
| bumamma, (elephantidens) Ehrbg., 2jährige Sämlinge, Wall- | 1 70 | kewensis | 2 - |
| nussgrösse (siehe Abbildung) 10 St. M. 10 | 1 50 | albiseta | 2 - |
| candida, Schdw | | Kramerii, Mühlpf. leona, weissstachliche vielköpfige Art, OrigPfl. 5—20 Köpfe | 2 - |
| caracassana, Otto | 2 - | 3 bis | 10 - |
| eastanoides cristata, Lem 2 bis | 3 — | " Steeklingspflanzen | 1 |
| centricirrha, Lem 1 bis | 3 — | leucocentra, Berg | 2 - |
| chrysacantha, Hort. Berol 1 bis | 3 - | longimamma, Berg 3 bis | 5 — |
| cirrhifera var. albispina, mit 8-10 cm langen gelblich | 1 | Ludwigi, Ehrb 1 bis | 4 |
| weissen Stacheln, OrigPfl 4 bis | 10 — | macromeris, Engelm | 5 - |
| crassipina rufa, schön 2 bis crinita, DC | 5 - 2 - | macrothele, Mart | 3 |
| crocidata, Lem 2 bis | 4 - | magnimamma, Haw 10 St. M. 5. 75 A bis multiceps, Salm 50 A bis | 1 - |
| decipiens, Scheidw 1 bis | 2 - | micromeris, Engelm. selten 5 bis | 8 - |
| diacantha. Lem. Haselnussgross | 1 - | mystax, Hort | 1 - |
| diacentra, 2 jährige Sämlinge | 1 | mutabilis, Schdw. OrigPfl 4 bis | 8 — |
| discolor, Haw 1 bis | 3 | nigra euchlora | 3 |
| dolichocentra, Lem 1 bis | 3 - | nivea cristata, schön | 5 — |
| eburnea, schön | 2 — 5 — | Odieriana, Lem. (rhodanta) 1 bis | 3 - 2 - |
| elegans, DC., schön weissstachlig 2 bis elephantidens, Lem. (bumamma) | 9 | Parkinsoni, Ehrbg | 2 - |
| " 2 jährige Sämlinge 10 St. M. 10 | 1 50 | polyedra, Mart. | 2 - |
| elongata, DC | | polythele, Mart 2 bis | 3 - |
| " suberecta | 1 - | porphyracantha, Jakobi 1 bis | 3 — |
| "tenuis | | Poselgeriana | 2 - |
| falcata | | pusilla texensis 1 bis | 3 — |
| Eugenia, Scheidu. | 2 - | pyramidalis, Otto | 3 — |
| favorita, 2 jährige Sämlinge, wallnussgross 10 St. M. 5 | - 75 3 - | "Sämlinge Wallnussgrösse 10 St. M. 6 | - 75 |
| flavicoma | 3 — | quadrispina, Mart | $\begin{bmatrix} 1 & - \\ 5 & - \end{bmatrix}$ |
| Foersterii | 4 - | rhodantha, Lk. & Otto (Odieriana) 1 bis | 3 — |
| "Sämlinge, Haselnussgrösse 10 St. M. 6 | | " sulphurea, starke OrigPfl 5 bis | 8 - |
| | | |) |
| | - | | |

1 Stück





Pelecuphora aselliformis, (Ehreg.)

| Mammillaria. | | | | | | | | |
|--|------|--|--|--|--|--|--|--|
| rhodantha sulphurea 2 jährige Sämlinge . 10 St. M. 5 | - 75 | | | | | | | |
| rutila, Zuce 1 bis | 2 - | | | | | | | |
| rutila, Zucc | 8 — | | | | | | | |
| 3 und 4 jährige Sämlinge Hühnereigrösse | 1 50 | | | | | | | |
| Taubeneigrösse 100 St. M. 60, 10 St. M. 8 | 1- | | | | | | | |
| Die Scheitel-Stacheln sind besonders im Winter und | | | | | | | | |
| jahr braunrot, in der Färbung der Stacheln | | | | | | | | |
| jedenfalls das effektvollste was es giebt, für | | | | | | | | |
| Teppichbeete sind kleine Pflanzen sehr zu | | | | | | | | |
| empfehlen. Schelhasii, <i>Pfr.</i> | 2 _ | | | | | | | |
| Schelhasii, Pfr | 2 - | | | | | | | |
| " sericata, Salm | 3 - | | | | | | | |
| Schiedeaua, Ehrbg Schlechtendalii, Ehrbg Schmerwitzi. Haage jr. (fuscata var) sehr schön Orig, Pfl. 5 bis | 3 — | | | | | | | |
| Schmerwitzi, Haage jr. (fuscata var) sehr schön OrigPfl. 5 bis | 10 - | | | | | | | |
| Schmidti | 3 - | | | | | | | |
| sempervivi micrantha 1 bis | 9 | | | | | | | |
| "tetracantha, Säml. Wallnussgr | 2 — | | | | | | | |
| sphacelata Mart. 9 his | 4 - | | | | | | | |
| Soroia 2 bis | 4 - | | | | | | | |
| Soroia 2 bis spinosissima, Lem. 1 bis stella aurata, Mart. | 2 — | | | | | | | |
| stella aurata, Mart | 1 - | | | | | | | |
| " " subcrocea | 1 - | | | | | | | |
| straminea, Haw. | 1 - | | | | | | | |
| subangularis, DC 1 bis | 5 = | | | | | | | |
| sulcoglanduligera Jakobi | 9 | | | | | | | |
| spinosissima, Lem. 1 bis stella aurata, Mart. " subcrocea " pallidior straminea, Haw. subangularis, DC. sulcoglanduligera, Jakobi* sulcolanata, Lem., starke OrigPfl. 3 bis uberiformis, Zucc. 2 bis | 5 — | | | | | | | |
| uberiformis, Zucc 2 bis | 4 - | | | | | | | |
| gracilior | 5 - | | | | | | | |
| " hexacentra 1 bis | 3 - | | | | | | | |
| "Jacobiana 2 bis | 5 — | | | | | | | |
| " major | 3 — | | | | | | | |
| , var., Mühlenpfordti | 5 — | | | | | | | |
| uncmata, Zucc., sehr schöne Art mit kurzen gedrungenen | HE Y | | | | | | | |
| Walzen und kurzen dicken, am Ende ge- | 4.0 | | | | | | | |
| krümmten Stacheln, starke OrigPflanz. 3 bis | 10 - | | | | | | | |
| " Sämlinge, Haselnussgrösse 10 St. M. 7,50 | 1 = | | | | | | | |
| valua, Saminge, Kieli | i = | | | | | | | |
| versicolor Schlar | 5 | | | | | | | |
| viridis . 2 his | 3 - | | | | | | | |
| valida, Sämlinge, Hasemussgrosse 10 St. M. 7,50 valida, Sämlinge, Klein | 0 | | | | | | | |
| mit 5—15 Köpfen 2 bis | 6 - | | | | | | | |
| Wildiana, Pfr 50 S bis | 1 - | | | | | | | |
| " cristata / | 3 — | | | | | | | |
| Zepnickii, Ehrbg | 3 — | | | | | | | |
| Zuccariniana, Mart., Wallnussgr 1 bis | 3 | | | | | | | |
| Wildiana, Pfr | 5 — | | | | | | | |
| Malacocarpus, Salm. | 21-5 | | | | | | | |
| | 9 | | | | | | | |
| corynodes Salau | 3 - | | | | | | | |
| Courantii Salm | 3 - | | | | | | | |
| acuatus, Salm. (erinaceus) | 5 - | | | | | | | |
| The state of the s | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | 1 Stück |
|---|------|-------|------|--------|---------|-------|-------|------|-----|------|------------|---------------|
| | | | | | | | | | | | | M. Si |
| | Me | lace | etu | c | DC. | | | | | | | |
| communis, DC. | | | | -4 | | | | | | | | |
| communis, D.C. | * | * | | | 7.1 | | | 70 | | 2 | | |
| | Oni | ınti | 2 | Ton | rnef | (4). | | | | | | |
| | | | | 1.00 | 1.166,1 | | | | | | | |
| airampo | | | | * | 45 1 | | | | | | | 2 — |
| Amyclea, Fen | | 100 | | | | | | | 50 | N | bis | 1 - |
| airampo | 100 | - | * | | | | - 4 | | | | | 1 — |
| augusta, Meinsn. | 1 | | 20 | | 72 | | | | 50 | ne | bis | 1 — |
| aurantiaca, Gill | -Tay | * | 4 | 40 | 21 2 | | | | 50 | 33 | bis bis | 1 — |
| basilaris, <i>Engelm</i> . Bernhardiae (Cylind | | | * | | | | (0) | 14 | NX | | | Î = |
| Bernhardiae (Cylind | rop | unti | a). | 561 | 9.4 | | | • : | ě | | * | 1 — |
| brachyarthra, Engeli | 11 | | | 100 | | | | | 50 | 2 | bis | î — |
| brasiliensis, var. fer | OX. | | 1 | | | | | | 50 | 373 | bis | 1 — |
| brachyarthra, Engeli brasiliensis, var. fer camanchica, Engelm. candelabriformis clavarioides, Pfr. | 1.6 | | 3 | 41 | | | | | | | | i — |
| candelabriformis . | - 4 | 20 | . 2 | - 74 | 347. | 2. | 2 | | 50 | SI | bis | 1 - |
| clavarioides, Pfr | 190 | | ¥ | 4 | | M. | 14/ | | | . 34 | | 2 - |
| " cristata" coccinellifera, DC. corrugata, H. angl. | | | | 79 | 1.61 | 100 | | | 2 6 | M. | bis | $\tilde{4}$ — |
| coccinellifera, DC. | | *: | * | | e. 1 | | | | | | | 1 — |
| corrugata, H. angl. | | | | | | | | | 50 | Si | bis | î |
| crassa, Haw | 19 | 1 | | | | | | | | | | i — |
| crinifera, S | | | 8 | 4 1 | | - | 100 | | | | 31 | 1 |
| curassavica, Miller | | 4 | | 2 2 | | 1 14 | . 2 | | 50 | 2 | bis | 1 - |
| eylindrica, Juss | | 187 | £1 | | 10 | St. | M. | 4. | 50 | SI | bis | 1 - |
| " cristata, Hor | t. | 200 | * | | | | | | | | | 2 |
| cymochila, Engelm. | | | | | e 1 8 | | | | 50 | 2 | bis | 1 - |
| decumbens, S | | | | | . 1/2 | | - | | * | | | |
| dejecta | | | * | 1 | | | | | 1 | | . 30 | 1 - |
| crassa, Haw | mı | t la | nger | ı bı | erter | n S | tache | ein | | 2 | bis | 3 - |
| | | | | | | | | | | | | 1 = |
| Emoryi, schön . | 14 | | | * 1. 8 | | | | - 30 | * | | 1 1 | 1 - 1 - |
| Engelmanni, S | | | | | 4) * | | | 300 | | | 10 | 1 |
| Engelmanni, S ferox, $Haw.$ | | | | * | 5 3 | | (100 | * | | 18 | 1 30 | 4 |
| Figure 1 and 1 ca, Mill. | 11 | 75 | * | | | | | 183 | | | | 1 |
| " " fructu a | 100 | * | * | | | | 1 | | | | | 1 - |
| " frutescens . | - | | | | | | | 41 | 1 | | | 1 - |
| fulvispina, S | | | | 3 | | | | | | | | 2 - |
| furiosa, Wendl glaucophylla, Wld. | 0.0 | * | * 6 | | * | | | 101 | =11 | 0 | 1.: | 1 - |
| Cuillandalli | (0) | * | × | | | | | | 90 | M | 0.18 | 1- |
| horizontalia C.M | | 555 | 51 | 5 3 | | | | | * | | bis | 1 - |
| horrida Salm | | 12 | * | 9 3 | | Z. | | | 50 | 0 | his | 1 - |
| Guillardelli horizontalis, Gill. horrida, Salm. hyptiacantha involuta, H. Paris Kleiniae, DC. | * | | 5 1 | Kir i | | | | | 00 | NE | 912 | 1 |
| involute H Paris | vas | tita | 1 | | | | * 1 | | 50 | 9 | bis . | 1 - |
| Kleiniae DC | rea | Liter | 4 | | | | | | | NI | 19413 | 1 - |
| Lindheimeri, Engelm littoralis, Engelm. | , | | | | | | | | | | | 1 |
| littoralis Engelin | A | 120 | | 1 | | | | | | | | 1 |
| Loindetti | 100 | | 0 - | e : | | | | | | | | 1 - |
| Loindetti maculacantha, Foers | t. | - | 100 | | | | 300 | | 50 | 8 | bis | 1 - |
| maxima, Salm . | 16 | | | | 2 1 | T. V. | a li | | 55 | | bis | 1 |
| microdasys, Lehm. | | | | | | | | - | | 77 | | 1 = |
| " minima . | | | | | | | 12 | File | 50 | 3 | bis | 1 |
| " minima . " monstrosa . | 7. 1 | | | | | | | | | | N. C. | 2 — |
| Miqueli, Lehm, (pul) | veru | dent | (a) | | | | | 1 | 15 | -0.8 | | 1 - |
| missouriensis, DC. | | 2 19 | | | | 31 | | 1087 | 1 | | 110 | 1 - |
| monacantha, Hair. | | 4 | 1 | | 1 | | | | 50 | 2 | bis | 1 - |
| missouriensis, DC. monacantha, Haw. , variegata, C | els | | | | | | | 1 | 100 | = 1 | | 1 - |
| | | | | | | | | | | | | 1 |

| Trouten Autopit Haugo jui | | | |
|---|-----------------------------|---|---------------|
| | | Phyllocactus. | 1 Stück |
| | | | 1 — |
| | | Hookeri, Salm | 1- |
| | | Imperatrice Eugenie | 1- |
| 《大学集集》 | | latifrons, Salm. | 1- |
| NAME OF THE PARTY | | phyllanthoides, Salm | 1 |
| 以外语: (4) | | roseus superbus | 1 - |
| | | Wraai, Blumen weiss und gelb | 2 - |
| 多次 不不是 对 | | 10 St. in 10 Sorten meiner Wahl | 6 — |
| WINDOW! | | Phyllocactus Hybris. | 1 35 50 |
| | | Ackermanni nov. variet. | 1- |
| | | Alexandrinae, schön violett blühend | 1- |
| Pelecyphora pectinata. | | aurantiaca superba | 1- |
| Onuntic | 1 Stück | Binderi | 1 |
| Opuntia, | oft. Si | Blindii Bollwilleriana, Blume 12 cm. Durchmesser, carmin-scharlach | 1 - |
| nigricans, Haw | 1 - | Conways giant, grossblumig, scharlach | 1 - |
| Pentlandi, Salm 50 S _t bis | i = | crenatus Haageanus, sehr grossblumig, blassrosa | 1 - |
| Piccolomini | 1 — | " splendens, sehr grossblumig, dunkelrosa | 1 - |
| platyacantha, DC | 1 - | Vogelii Devauxii, kleinblumig, scharlach, leicht und reichblühend | 1 - |
| polyantha, DC 50 Å bis prolifera | 1 - | Feasti, Blume 20 cm Durchmesser 16 cm lang mit Röhre, | 13170 |
| pseudo-tuna, Web. | 1 - | Farbe chamoisrosa, beim Aufblühen feinen | |
| pulverulenta, Pfr | 1 — | Obstgeruch | 2 - |
| Ravinesquiana, Engelm 10 St. M. 4 | - 50 | Franzii, äussere Petalen scharlach, nach innen violett | 1- |
| " minoribus | 1 - | Guebwilleriana | 1-1 |
| robusta, Wendl | - 50 2 - | Hitschensis | 1 - |
| Salmiana, Parm | 1 - | Johnstonii | 1 - 1 |
| Segelli | 2 - | Kampmanni, prachtvoll, Blumen sehr gross, purpur-carmoisin Kiardi | |
| senilis, Parm. | 1 - | Kranzii | 1 - |
| Scheerii, schön, fein bestachelt | 1 - | Laloyl, neu. | 2 - |
| Stacheln | 2 - | Lorenzi , | 1- |
| serpentina | 1 - | Londonii | 1 - |
| species Africa | 1 = | Mayana, , , , , , , , , , , , , , , , , , , | 1- |
| species la Guayra | 1 = | May-fly | 1 |
| " Venezuela 50 S bis | î — | mexicana | 1 - |
| , de Chile | 1 — | Mühlenpfordtii | |
| "Süd Carolina | 1- | Niedtii. Blumen carmoisin-scharlach, nach innen violett, | 1000 |
| spirocentra, Engelm. & B | i I | mittelgross | 1 - |
| Stapeliae 50 S bis | 1 - | Quillardetti | 1 - |
| stenopetala, Engelm | 1 — | Pfersdorffi, prachtvoll grosse Blumen, aussen gelb, nach innen weiss, wohlriechend | 1 - |
| subulata (Peireskia) | 1 - | pulcherrima | |
| syringacantha, Mittl. | 1 - | rosea alba | 1- |
| triacantha, Haw. & DC 50 & bis | 1 — | Roydii | 1 |
| tunicata laevior, Lem 50 , bis | 1 - | sarniensis | 1 - |
| Tweedii | 3 - | Vonhoffeni | 1 - |
| Verschaffelti | 1- | 10 Stück in 10 Sorten meiner Wahl | 7 50 |
| vestita (involuta) 50 S bis | 1 — | 20 , , 20 , , , , , , , , , , , , , , , | 12 50 15 — |
| 10 Sorten meiner Wahl | 4 — | 10 " " 10 " starke Pflanzen, blühbar : | |
| Peirescia, Plum. | Awdive. | Pilocereus, Lem. | 1 - 2 - 2 |
| aculeata, Phum., zu Unterlagen für Epiphyllum | Street ! | Bruennowii, Haage jr., eine neue distincte Species aus Boli- | 3 305 |
| Plan DC 10 St. ell. 2 | - 30 | vien, die als Samen durch den berühmten | The second |
| Bleo, DC | $\frac{2}{1} - \frac{1}{1}$ | Reisenden Herrn Roezl eingeführt wurde, und | 177 |
| | | aus welchem ich die Pflanzen erzog. Sie | S. TEEL |
| Pelecyphora, | - 3 × 5 5 | haben etwas Achnlichkeit mit fossulatus, sind jedoch länger und dichter behaart, auch sind | WE - 19 |
| asseliformis, Ehrb., kellerasselförmiger Beilträger, sehr | 1 | die Stacheln länger und dünner. (S. Abbild.) | 10 mg |
| seltene, in Form sehr interessante Art, blüht leicht starke OrigPflanze (siehe Abbildung) | 10 - | Schöne kräftige circa | 337 |
| " 2 jährige Sämlinge | 2 — | 10 cm hohe Exemplare | 5 - |
| pectinata, (siehe Abbildung) 4 bis | 10 | 15 cm hohe Exemplare | 8 - |
| Pfeiffera, Salm. | | Celsianus, echt, Lem | 15 — |
| cereiformis, Salm | 1 - | Dautwitzi, Seitz, (siehe Abbildung). | |
| | VS COL | " junge Veredlungen | 6 — |
| Phylocactus, Link. | 1- | fossulatus, Labour | 5 — 10 — |
| anguliger, Lem., eigentümlich geformte Blätter, Blumen | | Houllettianus, Lem. (Columna) | 5 — |
| lang geröhrt weiss mit prachtvollem Geruch. | 1 | " leucocephalus, Sämlinge 5 cm hoch | 3. — |
| Cooperii, mit grossen gelben Blumen | 2 - | lividus (Cereus) | 4 - |
| crenatus, Salm | 1 - 1 | polylophus, Salm. prachtvoll 5 bis | 10 - |
| | | | |





Pllocereus Dautwitzi, (Seitz.)

| , 20 , , , 7—8 , , | 1 Stück #. \$ 6 - 10 - 15 - 30 - |
|---|-----------------------------------|
| Alle in schön behaarten Exemplaren. Kanzleri (Haage jr.) (spinis aureis) mit starken gelben Stacheln und feiner weisser Behaarung sublanatus, 10 cm hohe Sämlinge | 8 — 3 — |
| Cassytha, $Gaertn.$, (funalis, $Salm$) mit herabhängenden Z weigen | 3 - 1 - 1 - 1 - 1 - |

| | 1 Stück |
|---|---------|
| | ell. Si |
| Rhipsalis. | |
| | |
| salicornioides, Lem 50 S, b | is 1 — |
| " stricta, Salm 50 " " | |
| spcc. Schottmüller | 1 — |
| Schwarziana, Pfr | 1 |
| 5 verschiedene Sorten meiner Wahl | . 1 |
| | . 4 |
| Um angehenden Cacteenfreunden die schwierige Auswal | 11 |
| zu ersparen und für billigen Preis eine schöne Collection z | u |
| beschaffen, offerire | |
| 10 Stück verschiedene Cacteen für | . 4 - |
| 25 , , , , , , , | . 10 — |
| 50 , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | |
| 100 | |
| | . 60 — |
| Cacteenständer, sehr zierlich aus Draht, mit 12 verschied | |
| kleinen schönen Cacteen besetzt, siehe Al |)- |
| bildung Seite 75 | . 10 |
| mit 6 Stück besetzt . | |

Diverse succulente Pflanzen.

| | 1 Stuck |
|---|------------|
| | M. Si |
| Adromistus cristatus | . 1 - |
| " van der Heydeni | . 1- |
| Aloe arborescens, Mill 50 S b | is 1 — |
| " ciliaris | . 1 - |
| , distans, Haw. (mitraeformis) | . 2 - |
| " elegans | . 1 - |
| " echinata, Wild. (humilis) 50 & b | is 1 — |
| " frutescens | . 1 - |
| " humilis 50 S b | |
| " incurva | . 1 - |
| " longiaristata, schön, starke Pfl | : 10 - |
| " nobilis, Kew 2 b | |
| " picta, Dec. (umbellata) 50 S b | is 2 — |
| , radula | . 2 - |
| " Saponaria, Haw | . 1 - |
| " spinulosa, Salm | . 3 - |
| " tenuior, Haw 1 b | is 2 — |
| " variegata, Lin | . 5 - |
| " andere Sorten unter Gasteria und Haworthia. | B 134 L 19 |
| 10 Sorten meiner Wahl für | . 8 — |
| To torten memer want fur | . 0 - |

| | | | | | | | | | | 1 100 | nen |
|-------|-----------------------------|-----|------|----|------|----|-------|------|-------|-------|-----|
| | | | | | | | | | | cH. | 2 |
| Agave | americana, L | . / | | | 2 | * | 50 | Si | bis | ő | - |
| ** | " foliis variegatis | | | | | | | | 1 | | 4 |
| 12 | " luteo-striata | | | | | | | | | 3 | - |
| 55 | " medio pieta | | | | | | | | | ō. | - |
| | " Mülleri, silbergr | au, | schö | 11 | | 2 | | 3 | bis | 5 | - |
| 77 | attenuata | | | | | 2 | | ¥. | | 4 | |
| 29 | Boucheana | | | | | | - | 2 | bis | 4 | + |
| - 11 | coerulescens | | | | 13 | 10 | St. | M | . 8 | 1 | |
| *** | Corderoyi | | | | 4 7 | | | | 140.5 | 5 | 118 |
| - 11 | dealbata (dasylirioides) | | | | | | 3 | 5 | bis | 10 | _ |
| 35 | Deserti, neu, sehr schön | | | | W | | | 3 | bis | 5 | - |
| 195 | ferox, prachtvoll . | | | | | | | | 140 | 5 | - |
| - 32 | " starke Kübelpflanz | e | | | | | | 19.1 | 1. | 150 | - |
| - 11 | filifera vera | | 2 | | | | | 3 | bis | 20 | _ |
| 22 | Ghiesbrechti, klein | | | | | | 2 | | | 2 | _ |
| 22 | Gilbeyi (Roezli), stark, se | hön | | 40 | | | | | | 10 | |
| 27 | Gustaviana | | | | . 18 | | | 245 | | 5 | |
| 77 | hystrix (Bonapartea) . | | | | | | | õ | bis | 10 | |
| 21 | " striata, prachtvoll. | | | | . 11 | | 2 | 1 | - 2 - | 10 | 100 |
| ** | Jaquiniana | | | 0 | | | 10119 | 100 | | 1 | - |



Pilocereus senilis.



Cacteenständer.

| | | | | | | | | | | | 1 Stück |
|---------|---|---------|----------|----------|--------------|-------|------|-------|------|------|------------------|
| | | | | | | | | | | | oll. De |
| Agave | Kerchovei . longifolia picta lophanta . mexicana . micracantha . Palmeri, neu, Sä | | | | - | | | | 5 | bis | 10 — |
| " | longifolia picta | | | | 8 | * | 1.5 | | 1 | bis | 5 - |
| | lophanta . | | | 2 | * | | | 7 | 1 | bis | 3 - |
| ** | mexicana . | | - | | | | 2 | | 1 | bis | 2 — |
| . " | micracantha. | | 2 | | * | | | 4. | 1 | bis | 3 - |
| -35 | Paimeri, neu, Sa | minge | | * | | | | * | 1 | 018 | $\frac{2}{8} - $ |
| 27. | Potatorum . Roezlii (Gilbeyi) | | | | | | | | | | 8 - |
| - 11 | Rand und | Stool | relien | oton | Leis | cren | , m | IL W | eiss | em | 10 - |
| | Rand und | roll | iein, | Star | K | | | | 1 | bis | 30 — |
| " | Salmiana, pracht scolymus, schön Shawi, schön | VOII | * | * | | | * | | | bis | 5 — |
| - 11 | Shawi, schön | | | | | | * | | | bis | 6 — |
| 12 | spectabilis, sehr | | | | | | | | | | 0 - |
| - 31 | operations, som | mago | SOIII | itter | 514 | usı | unc | 1.710 | | bis | 3 - |
| ** | utahense, ganz | neu. | nrack | itvol | le r | ried: | rice | A | | | |
| | schmalen | kurze | n bl | aner | auer | B | lätt | ern | st | ark | |
| | cezähnt | | | | | | | | 5 | bis | 20 |
| | gezähnt Verschaffelti "flavispin "Leopoldi | | | | | | 1 | | 1 | bis | 10 — |
| 34 | flavispin | a, neu | pra | chtv | oll | | | | | 0417 | 10 — |
| 49 | . Leopoldi | , prach | ntvol | | | | | | 4 | bis | 8 - |
| ** | xalapensis . | | | 10 | St. | M. | 6. | 75 | 8 | bis | 2 — |
| 44 | "flavispin "Leopoldi xalapensis xylinacantha ten Agaven meine ek in 10 Sorte | | - | 2 | | 1 | | 1.040 | 100 | A | 2 - |
| 10 Son | ten Agaven mein | er Wa | hl in | sch | öner | E | xem | plar | en | - 1 | 30 - |
| 10 Stü | ck in 10 Sorte | n mei | ner | Wal | hl. | hüb | sche | k | lein | ere | |
| | Exemplar | е . | 100 | | | | | 0.0 | - | | 10 — |
| Apicra | foliolosa Haw, | | | | | | | 180 | | 4 | 2 - |
| 95 | hybrida . | | | | | | | | - | | 2 - |
| 11 | | | | | | | | | | 1. | 1 - |
| - 11 | Reinwardti S. rigida spiralis | | | | | | 165 | | 1 | | 3 - |
| | rigida | | 41 | 140 | 10 | | 0.5 | | | 147 | 1 — |
| 25 | spiralis | | 980 | | 4 | | 782 | | 14 | 565 | 1 — |
| 22 | subrigida . | H . | 4.0 | | 400 | | -040 | 191 | 160 | 1 | 1 - |
| ,, | subrigida . tortuosa . yllum calycinum (Kleinia) eylind | 5 5 | | | | | | | | 1 | 1 — |
| Bryoph | yllum calycinum | 8 1 | | | 9 | | | | Çe. | 14 | î |
| Cacalia | (Kleinia) cylind | rica | 4 | | ¥ | | * | | | | - 50 |
| | repens | | | 4 | | 10 | St | . ch | 1. 2 | ,50 | 40 |
| Cotyled | (Kleinia) cylind repens on spec | () (d) | 41 | | 34 | | 4 | 50 | Si | bis | 1 — |
| 22 | Cooperi | | | | | × | | * | | | 1 - |
| " | coruscans | | | | | | | 10 | | | 1 - |
| " | macranthum rub | ro mai | gina | tum | | *: | | -0 | | | 1 - |
| " | maculatum minu | 8 . | | * | * | 8 | 30 | 90 | NI | bis | 1 - |
| ** | orbiculare | | 4 | | * | | 10 | St. | on | . 4 | _ 50 |
| - " | purveruientum . | | | | | | | *0 | 2 | | 1 - |
| 27 | sulastum | 1 | | | | | * | 50 | NI | DIS | 1 - |
| Craccul | a Bolusi, niedlic | ho Mi | inter | · · · | N/70 | mit | | 00 | 2144 | 27 | 1 |
| orassur | und feiner | LL MALL | TECHULIS | 1.133200 | TING: | HILLS | 1.10 | oa 1 | | CH | _ 40 |
| | coccinea (Kalasa | nthae | hlist | han | Di | lane | 10 | 00. | en. | •) | - 40 - 50 |
| | coccinea (Kalosa Cooperi, niedlich | e Mini | atur | nflan | 70 | POSE | hl: | ihan | d | | - 1)() |
| " | | | | | | | | | | | _ 40 |
| | cordata, Ampelp cultrata | flanze | | | | | 10 | 106. | on | . 0 | - 40 - 40 |
| " | cultrata | namet. | | - | The state of | 100 | 100 | 1 | - | | 1 — |
| | Dachyana, mit l | angen | Rist | en s | veise | er. | Blo | men | 1 | 3 6 | _ 50 |
| " | Lacing unite, mile 1 | "ing on | Triel | Air 1 | | 101 | DIU. | men | | 18 | 00 |

| | | or country's |
|--------|--|--------------|
| | | 1 Stück |
| | | Al. Di |
| Crassi | ula ericoides, niedlich | - 40 |
| - 99 | gracilis, mit roten Blüten, reichblühend 10 St. M. 5 | - 60 |
| 22 | lactea, weissblühend, eine der besten Winterblüher, | |
| | sehr schön für feine Bouquets 10 St. M. 4 | - 50 |
| | lycopodioides, zierlich | - 50 |
| H: | marginalis | 1 - |
| 311 | portulacea | - 50 |
| ** | punctata | - 50 |
| 21 | | - 50 |
| 33 | rosularis spathulata, hübsche Ampelpflanze 10 St. M. 2 | - 30 |
| D | spatinilata, nuosche Amperphanze 10 St. en. 2 | 1 - |
| Dasyll | rion. Hartwegianum, Sämlinge serratum, starke Pflanzen 4 bis | |
| 25 | serratum, starke Pflanzen 4 bis | 10 - |
| | Wheeleri temon Hookerii (Pachyphitum) | 1 — |
| Diotos | temon Hookerii (Pachyphitum) | 1 — |
| Dyckia | remotiflora | 1 - |
| Echeve | remotiflora | |
| - | beete | - 40 |
| 37 | agavoides sehr schön 1 bis | 4 - |
| | amoena 50 S his | 1 - |
| 35 | hractore (Pachynhytum) | 1 - |
| 77 | Duacteoii (annoisea) | - 50 |
| 59 | beete | 2 — |
| . 22 | Deleun | 1 50 |
| - 22 | be sinculated (1 cacocki), practicioni wells beputter nen | |
| 19 | discolor | - 50 |
| 29 | Fischeri, schön | 1 - |
| ** | Funkii, sehr schön 1 bis | 5 - |
| ** | gibbiflora, schön gross 50 & bis | 1 - |
| ** | globosa, schönste für Teppichbeete | - 50 |
| " | | - 50 |
| | imbricatissima | 2 - |
| 31 | linguaefolia | 1 - |
| | linguaefolia | - 50 |
| 33 | starka Diangan | 2 - |
| ** | " starke Pflanzen | 1 |
| . 22 | " granca | 1 |
| 22 | pulverulenta, prachtvoll weiss gepudert, (siehe Ab- | 1 -0 |
| | bildung Seite 76.) 10 St. #. 10 pumila | 1 50 |
| 22 | pumila | - 50 |
| ** | retusa floribunda splendens | - 50 |
| 35 | scaphylla, schön, besonders als Einzelpflanze, stark | |
| | Scheideckeri | 3 - |
| ,, | Scheideckeri | - 40 |
| - 72 | befruchtet mit acutifolia, schön | 2 |
| | secunda glauca, für Teppichbecte | |
| 37 | 100 St. M. 8, 10 St. M. 1 | - 20 |
| | atolopifore (Dforedouffi) | _ 40 |
| " | stolonifera (Pfersdorffi) 10 St. M. 3 | 1 |
| 73 | van Ceisti, schon gross | 9 |
| Euphor | Van Celsti, sehön gross bia Caput Medusae, schön 1 bis canariensis 1 bis coerulescens 2 bis globosa 2 grandidens (magnidens) 1 bentagona | 3 - |
| ** | canariensis | 2 - |
| 11 | coerulescens 2 bis | 3 = |
| - 22 | globosa | 1 - |
| 25 | grandidens (magnidens) | 2 - |
| 15 | | 2 - |
| * " | lactea | 2 — |
| 77 | | |

| | 1 Stück |
|--|--|
| | M. S. |
| | Kalanchoe erenata |
| | " integerrima |
| | Kleinia articulata 10 St. M. 4 — 50 |
| | " canescens (Cacalea) silberweiss |
| | natalensis |
| | , natalensis |
| | " pinifolia |
| | repens, (Cacalea) |
| | |
| | , spinulosa |
| | 2 The Property of the Property |
| | Mesembrianthemum acinaciforme, albinotum, blandum, bulbo- |
| | sum, barbatum, candens, caulescens, conspicuum, |
| Echeveria pulveralenta. | cultratum, Eckloni, echinatum, elegans, falci- |
| | forme, filamentosum, felinum 1 M. glabrum |
| prachtvoll weiss gepudert, 10 St. 10 M, à St. 150 M, 1 Stück | (schöne Ampelpflanze), glaucinum, latum, |
| 10 St. 10 M., à St. 1.50 M. 1 Stück | linguaeforme - medium, linguaeforme - molle, |
| | multiceps, multiflorum - minus, muricatum, |
| Euphorbia madagascariensis | retroflexum, pustulatum, rhombeum, rubiner- |
| ", ornithopes | vum, rubrocinctum, tumidulum, tigrinum 1 M. |
| | (dieses ist die schönste und interessanteste |
| " species nova | Form) uncinnatum, versicolor. |
| " splendens, prachtvoll blühend 50 " " 1 — | 10 St. in 10 Sorten meiner Wahl 2 — |
| , tetragona | 20 Sorten meiner Wahl 4 — |
| Gasteria acinacifolia, Jacq 1 bis 2 - | Notania compositivi giognativalish automat Diamon achin |
| , angulata 1 bis 2 - | Notonia sempervivi, eigentümlich geformt, Blumen schön |
| , angustifolia | Othonna crassifolia, hübsche Amnelnflanze 10 St. 4/, 2 — 30 |
| " brachyphylla | The state of the s |
| a carinata, Mill | |
| , congesta | Pachyphytum bracteosum |
| " conspurcata | H ADDITION (AND DOUGHIOM) |
| , ensifolia 1 bis 3 — | Petrophys agroistachys |
| " formosa | Plectranthus purp. argent. marginatis, sehr schön, |
| " glabra, Haw | 10 St. M. 4 — 50 |
| " guttata angustifolia 2 — | Portulacaria afra |
| , intermedia | Rochea falcata, rotblühend 10 St. M. 4 - 50 |
| " laetepunctata, Haw | " " starke, blühbare 1 — |
| " lingua | Sedum acre aureum magnificum 10 St. M. 4 - 50 |
| " maculata | " arboreum |
| , angustior 2 - | 101 1 101 1 10 1 10 1 10 1 10 1 10 1 1 |
| , nigricans | |
| nitida, Salm | a carneum fol. varieg |
| " " grandipunctata | |
| " obtusifolia | " glaucum (Freiland) 10 St. 1 — micranthum " 1 — |
| " obscurevirens | " oxypetalum |
| , pluripunctata | "Siboldii |
| " pulchra, Jacq 1 bis 2 — | " " fol. medio pictum 10 St. A. 2 — 30 |
| , scaberrima, Šalm | ", diverse Freiland-Arten |
| " subnigricans, Haw | " diverse Frenand-Arten |
| " subcarinata | |
| , , striata , | Sempervivum fürs Kalthaus, |
| sulcata, Salm | |
| " subrigida | abyssinicum |
| " transvalensis | arboreum elegans pictum |
| " trigona, Salm | arborescens |
| , verrucosa, Tit | balsamiferum |
| , 10 Stück in 10 Sorten meiner Wahl 6 — | canariense 50 A bis 1 — |
| Grenovia fallax | ciliatum 50 " bis 1 — |
| Haworthia attenuata Haw | crystalliphanum 50 " bis 1 — |
| 그 집에 가게 되었다면 하는데 그리고 하는데 되었다면 하게 되었다. 그렇게 되었다는데 하는데 없네요. 그런데 그렇게 되었다. 그렇게 되었다면 다른데 다른데 되었다. | decorum 50 " bis 1 — |
| " " minor | glandulosum 50 " bis 1 — |
| | Haworthi 10 St. M. 4. 50 , bis 1 — |
| and the second s | urbicum 1 bis 2 — |
| " granata | tabulaeformis , , , , , , , , , , , , 1 — |
| 그리는 그 그 그렇게 되었다. 그래요요요요요요요요요요요요요요요요요요요요요요요요요요요요요요요요요요요요 | villosum |
| | Webbianum |
| | 10 Kalthaus Sempervivum in 10 Sorten meiner Wahl für 4 - |
| " radula | |
| | |
| The second control of the second seco | Sempervivum. |
| | Im Freien ausdauernde, sehr schön |
| " " mirabilis | für immerwährende Teppichbeete, sowie für |
| " semimargaritifera, Haw | kleine Mosaik-Terrarien in Schalen |
| spiralis | KICHIC MOSAIN TEHRATICH III OCHAICH |
| subrigida | acuminatum 10 St. 1 50 |
| ", tesselata, Haw | albidum 100 St. M. 4, 10 " — 50 |
| , tortuosa, Haw | arenarium |
| 10 St. in 10 Sorten meiner Wahl 6 — | arvense |
| Hesperaloe yuccaefolia, mit langen schmalen weiss gefaserten | arachnoideum |
| Blättern | assimile |
| | |
| | |

| | | | 1 Stück |
|---|--|--|--------------|
| Semperviyum. | 1 Stűek | | M. S. |
| | | | - 30 |
| avernense | | Softman | - 75 |
| blandum | A STATE OF THE STA | tomentosum, weiss übersponnen 100 St. M. 6, 10 " | - 75 |
| | , 10 , 75 | triste | - 50 |
| | , 10 , - 60 | Webbit, welse thorispointen 100 bt. or. o | - 50 |
| Comolli. | 10 , 4 - | Wulfeni | 75 |
| ex alpibus | , 10 , - 50 | | 5 - |
| Funkii | , 10 , - 50 | 100 , , 10 , , , , , | - 50 |
| fimbriatum | | Senecio crassitoria | - 50 |
| grandiflorum | 50 | " gonociaucs | - 50 |
| globiferum 100 St. Al. 2 | | " macroglossa | - 500 |
| | , 10 " — 50 | Stapelia. | |
| Hausmanni 6 | | | 1983 |
| Hildebrandi | . 10 , 2 - | Die Blüten der Stapelien sind höchst interessant. | - 57 |
| hispidulum 100 St. M. 4 | | angulata, asterias, biculea, cylindrica, conspurcata, deflexa, | |
| Laggeri | 1 , - 50 | fuscata, glauca, Goussoniana lineata, mutabilis normalis, | Y VS |
| latifolium | 10 , 2 - | parvipunctata, Passerini, picta, planiflora, Plantii, punc- | |
| Maggridgi | 1 , - 50 | tata, reclinata, reflexa, revoluta, scutelata. | |
| Pittoni | 50 | 10 St. in 10 Sorten meiner Wahl | 0 |
| montanum | | Einzeln das Stück | 2 - |
| Reginae Amalia | 10 , 1 - | | THE PARTY OF |
| ruthenicum | 1 , - 50 | Yucca. | 2 4 1 |
| Requieni | 10 , 2 - | Yucca albo-spica | 4 - |
| rupestre | | " aloefolia 10 St. M. 3. 50 St bis | 5 - |
| Scherzerianum 100 " " 6 | , 10 " — 75 | " " purpurea 2 bis | 5 — |
| Schlehani | 10 , 2 - | " " variegata, prachtvoll 2 bis | 5 — |
| Schnittspahni, sehr schön | 10 , 3 — | " fllamentosa 1 bis | 2 - |
| soboliferum 100 St. M. 4 | | " flaccida 1 bis | 2 - |
| species Siebenbürgen 100 " " 4 | , 10 " — 50 | " gloriosa | 5 - |
| spinosum (Umbilicus spinosus), prachtvolle Rosetten | | " quadricolor 5 bis | 15 - |
| 10 St | . M. 4 - 50 | l " recurvata pendula 1 bis | 10 — |
| | | | |

Erdmischung für Cacteen und andere succulente Pflanzen 100 Kilo M. 10.

solche Erde zu billigem Preis zu liefern.



Echinocactus cylindraceus (Leopoldi), Seite 69. Sämlinge in Haselnussgrösse 10 St. 8 M., à St. 1 M.

Pflanzen-Inhalts-Verzeichnis.

| Seite | | Seite | | Seite | | Seite |
|-----------------------------------|-------------------------|-----------|--|----------|--|--------------|
| Abies | Asclepias | 61 | Cannabis | 59 | Cynanchium | 62 |
| Abutilon 54 | Asparagus, s. Spargel . | . 46, 68 | Caprifolium (Lonicera) . | . 60. 65 | Cyperus | 48 |
| | Asperula | 61 | Carex | 48 | Cypripedium | 62 |
| Acacia 54 | Aspidistra | 48 | Carpinus | . 65. 67 | Cyrtomium | 53 |
| Acanthopanax 54 | Aspidium , | | Cedrus | | | 53 |
| Acanthus | Asplenium | 53 | Centaurea | . 59. 62 | Cytisus | . 55. 65 |
| Acer 64 | Aster | 61 | Centifolien | | Dahlia (Georginen) . | 58 |
| Achillea 61 | Astragalus | 61 | | . 99. 02 | Dalechampia | |
| Achimenes | Astrophytum | 68 | Cerasus | | Darlintonia | |
| Achyranthes 58 | Atennaria | . 59. 61 | | . 68. 69 | Dasylirion | |
| Aconitum 61 | Athyrium | 53 | Cestrum | 54 | Datura | |
| | Aucuba | 54 | Chamaecerasus | 65 | | 53 |
| | Azalea | 54 | Chamaepeuce | | Decorat. Pflanzen . | |
| | Azolla | 48 | Chameranthemum (Eranthe | em.) 48 | Delphinium | |
| Aechmea | | | Chamaerops | 55 | Deutzia | |
| Aegopodium 61 | Balantium | 58 | Champignonbrut | 68 | Dianthus (Nelkeu) . | 58. 62 |
| Achiel | Baumfarrne | 20 21 | Chelone | 62 | Dielytra | |
| Aeschynantinus | Beerenobst | . 66-67 | Chirita | . , 48 | Dictamnus | 62 |
| Acsoulus | Begonia | 52 | Chironia | | Dieffenbachia | |
| Agapaninus | Beifuss | 00 | Choisia | | Digitalis | |
| Ingaro | Beleporome | 48 | Chrysanthemum | | Dion | |
| Tre arrone (or chambiguountue) oo | Bellis | | Cibotium | 53 | Dionaea | 48 |
| Agrostemma 61 | Bellum | 61 | | . 91. 99 | Diosma | 55 |
| | Berberis | . 54. 65 | Cissus | | Diotostemon | 75 |
| Alregian (Dobinia) 85 87 | Betula | 65 | Clematis | 59-62 | Disandra | 55 |
| Alatria (Desagona) 10 | Bignonia | . 54. 65 | Clerodendron | 48 | Dorstenia | 48 |
| Allium 61 60 | Bilbergia | 52 | Clianthus | 55 | Dracaena | . 48. 49. 59 |
| A lawarin | Biota | 57 | Clivia | 48 | Dyckia | 75 |
| Also a Ossaulandon 74 | Birnen | | Cobaea | | Eccremocarpus | 00 |
| Alennhylle 53 | | 1. 58. 59 | Coffea | | Echeveria | 60 |
| Alstroemeria 61 | Blechnum | 53 | | | Echinocactus, Cacteen | |
| Alternanthere 58 | Blumenkohl | 68 | Colacasia | | Echinocereus, Cacteen | 69. 70 |
| Althono (Molyon) 59 | Bocconia | . 59. 61 | Colletia | 2000 | | 70 |
| Alvssum 61 | Boehmeria | 40 | Commelina | | Echites | 49 |
| Limit vills | Bourbon-Rosen | 57 | Coniferen | 57 | Eleagnus | 55 |
| Amounhonhollus 51 | Boussingaultia | 10 91 | Convallaria | | Encephalartos | 53 |
| Amelanchier 64 | Bouwardia | . 48. 54 | Convolvulus | . 55. 60 | Epacris | |
| Lamperopsis | Brahea | | Coprosma | | Epimedium | |
| Turbothienton | Brombeeren | | | 65 | Ephedra | 55 |
| Allemone | Bromeliaceen | 59 | Cordyline | . 48. 60 | Epiphyllum | 70 |
| Amaiomum | Brunnenkresse | 68 | Corneliuskirsche | . 65. 67 | Eranthemum | 49 |
| Paristication | Bryophyllum | 75 | | 67 | Erdbeeren | 66 |
| Ambitutium | Budleya | O.E. | Correa | | Erica | 55 |
| Anuirimmum | Buxus | EA DE | Corydalis | 62 | Erinus | 62 |
| Aphelandra | | | Corylus (Haselnuss) . | 60. 66 | Frigoronum | 69 |
| Apiera | 0 | *** | Corypha | 00 | Eryngium | 50 60 |
| Aponogeton | Cacalea | 59 61 | Cosmonhylum | . 59 | Ewythwine. | 55 |
| Aprikosen | Caladium | 68-74 | Cotyledon | 00 77 | Escallonia | 55 |
| Aquilegia 61 | Calamintha | 51. 59 | Crassula | . 00. 75 | Esdragon | 68 |
| Arabis 61 | Calandrinia | 01 | Crataegus | 00 | Eucalyptus | 55 |
| Aralia | Calcologie | 01 | Charles alla | . 48 | Eucharis | 49 |
| Araucaria | Calimonic | 0/ | Crustomoria | 02 | Eucholirion | 52 |
| Aristolochia | Calla | 01 | Cuphes | 55 | Eucomis | 55 |
| Aroideen 51 | Callisteoria | 60 | Curreceus | 57 | Eugenia | 55 |
| Artemisia 54.59.61 | Caltha | 69 | Cyathea | 58 | Euphorbia | 49 75 |
| Artischoken | Camellia | 5/ | Cycadeen | 53 | Evonymus | 55, 59 |
| Arum 61 | Campanula | 54 69 | Cycas | 53 | Fahiana | 55 |
| Arundo | Campsidium | 48 | Cyclamen | . 55, 63 | Farne | 58 |
| Asarum 61 | Canna . | . 59 | Cvdonia | | | 66 |
| | | | The state of the s | | THE PROVIDE STATE | |
| | | | | - | The second residence of the second se | |

Inhalts-Verzeichnis.

| | Seite | | Seit | | Seite | S |
|--|----------------|--|----------|--|----------------|--|
| Ferula | | | | | 57 | |
| Fichten | . 67 | Tresine | 5 | Moos-Rosen | 57 | Pithecocthenium |
| Ficus | 49 | Iris | 0 | Musa | 50 50 | Pittosporum |
| Fittonia | 40 | | | | | |
| Flieder | 90 | Isorepis | . , + | муорогин | | Plectranthus 50, 59, |
| Flowblumon | 57 50 | Isop | 6 | Myosotis | . 56. 58. 68 | Plumbago . , . 50, 56. |
| Flororumen | . 57. 58 | Juglans . , | 65. 6 | Myrtus | 56 | Pogostemon |
| Forsythia | . 65 | Juniperus | 5 | | | Polemonium 59. |
| Fragaria | . 55. 60 | Justicia | 5 | | | Polygala |
| Franciscea | | | | Nelken | 58 | Polypodium |
| Fraxinus | 65 | Kalanchoe | 7 | Nepenthes | | Polystichum |
| Freiland-Farrne | . 53. 54 | Kalmia | 5 | Nephrodium | 54 | Pontederia . , |
| Fuchsia 55 57 | 58 60 | Kalosanthes (Crassula) | 7 | Nonhadonia | | Populus |
| Funkia | 50. 69 | Kalthanenflanzon | 51 5 | Nephrotepis | | Portulacaria |
| 1 uniti | . 90. 02 | Kentia | . 04. 0 | Nerium | | Fortulacaria |
| Gaillardia | 200 | Kentia | 0 | Nertera | 96 | Portulacea |
| | 62 | Kerria (Corchorus) | 6 | Nidularium | 52 | Potentilla 58. |
| Gardenia | 49 | Kirschen | 6 | Notonia | 76 | Pothos |
| Garten-Centifolia | | Kleinia | . 60. 7 | Nuss (Wallnuss) . | 66 | Primula 56. 63. |
| Gasteria | 76 | Kletter-Rosen | 5 | | | Pritschardia |
| Gaura | 55 | Küchenkräuter | 6 | | | Prunella |
| Gazania | 57 | | | The same of the sa | RR | |
| Gentiana | | | | O1-4-4-2-1-1 | | |
| Georginen | 58 | Laburnum (Cytisus) . | 6 | | 66. 67 | |
| | | The same of the sa | 5 | Obstwiidlinge . | 67 | |
| Geranium | 62 | Larix | | . Cenothera | 63 | |
| Gesneria | | Lasiagrostis | 50 0 | Olea | 50 | Punica |
| Gleditschia | 65 | Laciandre | | Oloania | 56 | Pyrethrum 59. |
| Globba | 49 | Lasiandra | 5 | | 63 | Pyrus |
| Gloxinia | . 49 | Lastraea | 5 | Onoclea | 54 | |
| Glycine | .60. 65 | Latania | . 52. 5 | Onvohime | | |
| | .00. 00 | Lathyrus | 6 | Onychium | 54 | Quereus |
| Charles Book | *** | Laurus | . 5 | Uphiopogon | 63 | 20 4 |
| | . 59. 63 | Lauristinus (Viburnum) | . 5 | Opuntia | 72, 73 | |
| | . 58. 68 | Lavendel (Lavendula) | . 63. 6 | 75 T. T. T. T. | 53 | |
| | 56 | | . 65. 6 | (A1 | 63 | |
| Grenovia | 76 | Leontopodium | 6 | A | 50 | Kanunculus |
| Grevillea | 55 | Lepismium | | Osmanthus | | 71 1 11 |
| | | Leuchtenbergia | 7 | Osmanthus | | 75. 1 |
| | | | 5 | Osmunda | 54 | Domestant D |
| Gunnera | 63 | | . 58. 6 | Othonna | 60. 76 | |
| Guzmannia | | The state of the s | . 50. 6 | | | |
| Gymnogramme | 53 | Libonia | 5 | | | Rhabarber |
| Gynerium | . 59. 63 | April 6 | | | 69 | Rheum (Rhabarber) . 59. 64. |
| Gypsophylla | 63 | | 5 | D | | |
| E E E E E E E E E E E E E E E E E E E | . 00 | Ligusticum | 6 | Palmen | | Phododondson 50 |
| | | Ligustrum 55. | . 65. 6 | | | THE |
| Habrothamnus | . 55 | Lilium | | Pancratium | 50 | Dilbon |
| Haemanthus | | Limonia | | Pandanne | 52. 53 | |
| Haworthia | 70 | T 1 1 1 0 | | Dominary | 50, 52, 53, 60 | Richardia 51. |
| | | | 6 | Danaman | 63 | Ricinus |
| Haselnüsse | 66 | Linum | | Daggaring | 56 | |
| Hebeclinium | 49 | | | D . A. | | Robinia 65. |
| Heckenpflanzen | 67 | Liriodendron | 6 | D 1 | 50. 56 | Dackon Wastern Vonet Later |
| Hedera | . 55. 65 | Livistonia (Latania) . | 5 | raufownia | | Rosa 57. |
| Hedychium | | Lobelia 55. 58. | | refrescia | 73. 78 | |
| Helianthemum | | Lomaria | | Pelargonium | 58 | Rosen |
| Heliconia | 10 | Lonicera | 60 0 | Peleciphora | 79 | Rosenapfel |
| | | Lonicera | . 60, 6 | TO CONTRACT OF THE PARTY OF THE | 59. 63 | Rosmarin |
| Heliotropium | 58 | Lophospermum , | 60 | Dontstomon | was now | Rudbeckia |
| Helleborus | 63 | Lychnis | 6 | The same of the sa | 50 | D |
| Hemerocallis | 63 | Lysimachia | 68 | | | Duellie |
| Hepatica | 63 | Lythrum | 6 | rerilla | 59 | |
| | . 59. 63 | | 12. | Periploca | 65 | |
| Hernaria | 59. 63 | | | Petrophys | 76 | Sabal |
| | 76 | Magnolia | 55, 6 | Petunia | 68 | Sagenia |
| | | Mahonia | . 67 | Pfeiffera | | Salhei |
| | 63 | Mais (Zea) | GI | Company of the compan | 66 | |
| | 63 | Malacocarpus | | 122702 | | |
| | . 49. 65 | 4 5 4 25 | | | 66 | Salvia 56. 58. 59. |
| | 66 | Malus (Pyrus) | | Phalanginm | | Sambueus |
| Hopfen | 68 | Malven | 58 | Philadelphus | 65 | Sanchezla |
| Hoplophytum | 59 | Mammillaria (Cacteen) . | . 71. 72 | Philodendron | 51 | Santolina |
| Hortongia (Understand | 51 55 | | | Phlomis | | Saponaria |
| | 54. 55 | Matricaria | 5/ | Phlox | . 58. 59. 63 | Control of the Contro |
| Hoya | 49 | Maurandia | | | . 00. 00. 00 | Sarracenia |
| Humulus (Hopfen) . | 68 | | | | 58 | Sauerdorn (Berberis) 65. |
| Hyacinthus | 63 | The state of the s | . 0(| Phormium | | Saxifraga 50. |
| Hydraagea | 55 | Melaleuca | . 56 | Phygelius | 56. 63 | Scarlet Pelargonien |
| TT | | Melica | . 6: | Phylica | 56 | Schizostylis 56. |
| | | Melocactus | . 79 | Phyllocactus, s. Cae | teen 73 | CV 4 4 9 CF |
| Hysopus | 63 | Meerrettig | R | Phylotaenium | 50 | Schlingpflanzen |
| | | | 50 00 | Diana | | Schnittlauch |
| In constitution of the same of | *A 0* | Mentila | 99. 68 | Picea | 57 | Scindapsus |
| | | Mesembrianthemum . 59. | 60. 76 | Pilea | , 50 | Scolopeudrium |
| Theris | 63 | Mespilus | 56. 65 | Pilocereus | 73. 74 | Scutellaria |
| | | | . 56 | | | |
| | | | | The state of the s | | Scaforthia |
| Ilex | | Wikania. | 50 60 | Pimalia | T.P. | Codum #6 00 |
| llex | 48 | Mikania | | | 56 | Sedum 59, 60, 64. |
| Ilex . Imantophyllum (Clivia) Impatiens . | 48 | Mimulus | 5t | Pinus / | 57 | Selaginella |
| llex | 48 49 63 | Mikania | . 56 | | 57 | Sedum 59. 60. 64. Selaginella 59. 64. Sempervivum 59. 64. Senecio 56. 64. |

Inhalts-Verzeichnis.

| H | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------|----|----|-----|------|------|-----------------|--------|-------|--------|------|-----------------|-----|-----|-----|-------|-----|--------------------------|---------|---------|-------|
| | | | | | Se | eite | | | | S | eite | | | | | Se | ite | Viburnum | | Se | eite |
| 1 | Silene | | | | - | 64 | Succulente Pfla | anzen | IN | . 74. | 77 | Torrenia | | | | | 50 | Viburnum | | . 56. | 66 |
| 1 | Skimmia | | | | | 56 | Symphoricarpu | 8 | 250 | | 66 | Tradescandia | | 12 | 50. | 60. | 64 | Vinca , | | . 60. | 64 |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | Viola | | | |
| d | Sorbus | | | | 56. | 65 | Syringa . | | 241 | | 66 | Trievrtris . | | | | | 64 | Volkameria (Cleroc | lendroi | 1) | 48 |
| 1 | Spargelnflanzen | | | 4 | 6. | 68 | | | | | | Tripmadam . | | | | | 68 | Vriesia | | . 319 | 59 |
| 1 | Snarmannia | | | | | 50 | Tamarix | | | | 66 | Tritoma | 10 | | | | 60 | Vriesia | 11/18 | 18 | 1 |
| | Snathinhyllum | | | | | 50 | Taxodinm | | - | | 57 | Trollins | | 6 | | | 64 | Waldmeister | | | 68 |
| ١ | | | | | | | | | | | | | | | | | | Warmhauspflanzen | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | Weigelia | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | Weissdorn | | | 67 |
| 1 | Stachollosson | | | 04. | 0.0. | 67 | Toppishboot I | Hangon | - 4.1 | 20 | 50 | Lyttava | | | | | 90 | Woigstonnon | 1 | 1 1 1 | 07 |
| 1 | Stacherbeeren . | * | | 2 4 | 00 | 0.1 | Teppienocci- i | Hamzen | 7.83 | | 50 | Illiano | | | | | an | Weisstannen Wellingtonia | | | 07 |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | Wigandia | | | |
| 1 | Statuce | 5 | | | | 64 | Theerosen . | 2.0 | 197 | sto s | 9.1 | Uniola | | | 198 | 6) 8. | 64 | Winter-Levkoyen | | . 58. | 68 |
| 1 | Stauden | 2. | | . 6 | 1- | -64 | Thommasinia | 8 . 4 | 10. | 18 3 | 64 | | | | | | | Woodwardia | | X 1. X | 54 |
| 1 | Stephanotis . | | | | | 50 | Thuja | | 10 | . 57. | 67 | Valisneria . | 1 4 | | 1 | | 50 | Wulfenia | 3 | 3 - 4 | 64 |
| 1 | Sterculia | | 14 | | | 50 | Thujopsis . | | 141 | v | 57 | Vallota | | | | | 50 | Yucca | | 60 | 77 |
| 1 | Steudnera | | 12 | - 1 | - | 51 | Thymian | | | | 68 | Veilchen (Viola | () | * | | 58. | 64 | racca | | * 545.6 | ONLY. |
| 1 | Stipa | | | | 0. | 64 | Thymus | | 1.41 | . 60. | 64 | Veltheimia . | * | (6) | | | 50 | Zauschneria | | | 64 |
| | Stobaea | | | | | 64 | Tiarella | | | | 64 | Verbascum . | * | | | | 64 | Zea (Mais) | 188.40 | | 60 |
| | Sträucher | | | . 6 | 1- | -66 | Tilia | | | W 11 8 | 66 | Verbena | | | | | 58 | Zierbäume und S | träuche | er | |
| | Strutionteris | | | | 54. | 60 | Tinus (Viburn | um) . | 100 | | 56 | Veronica . | | | | 56. | 64 | | 64. | 65. | 66 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Sehr angenehm wird es mir sein, wenn meine werten Kunden dieses Verzeichniss ihnen bekannten Blumenfreunden mitteilen oder mir deren Adressen aufgeben, um ihnen ein solches franco zusenden zu können.

Personen, welche Aufträge für mich sammeln, erhalten dem Betrag angemessenen Rabatt und bitte um zeitige Aufgabe, wie viel Verzeichnisse zur Verteilung an sichere Abnehmer nötig sind; die näheren Bedingungen werde dann brieflich mitteilen. Agenten für grössere Städte und Distrikte werden noch angenommen.

Versendungen nach überseeischen Plätzen, sowohl von Pflanzen als Samen, übernehme ich jederzeit und werde solche auf das Sorgfältigste ausführen, kann jedoch keine Garantie für glückliche Aukunft übernehmen.

Im Fall meine Verzeichnisse nicht rechtzeitig in die Hände meiner werten Kunden gelangen sollten, ersuche ich die Bestellung einstweilen nach einem der früheren Verzeichnisse zu machen, da oft Hindernisse eintreten, welche das Erscheinen derselben etwas verspäten; sollten dieselben jedoch gar nicht an irgend einen meiner werten Kunden gelangen, so bitte um sofortige Nachricht. Das Blumenzwiebel-Verzeichnis erscheint im Anfang August jeden Jahres.

Erfurt, im Januar 1885.

Friedrich Adolf Haage jun.

Samen und Pflanzenhandlung.





Dracaena Haageana, Seite 49, à Stück 50 S, 10 Stück 4 M.

| 0 | | | | 2.1 | - |
|----|---|----|-----|-----|----|
| Co | m | mi | SS. | -1 | T. |

Verzeichniss 18.

Bestell-Nota an Herrn Frdr. Ad. Haage jr.

Ersuche um Uebersendung nachverzeichneter Samen etc. durch die

Post, Eisenbahn-Eilgut oder Frachtgut
Name: (recht deutlich schreiben)
Wohnort: ,, ,,
Nächste Post-Station:

Geldbetrag von erfolgt inliegend,
gleichzeitig durch Postanweisung,
ist nachzunehmen.

Gewichtstheile unter 10 Pfg. resp. 5 kr. und halbe Prisen können nicht abgegeben werden. Emballage wird nur zum Selbstkostenpreise berechnet und nicht zurückgenommen.

| Catalogs- Nr. | Quantum. | Benennung der Sämereien etc. (Nur wenn erforderlich). | |
|------------------|----------|---|----|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | 10 |
| | | | |
| | | Latus | |

Meine werthen Kunden erlaube ich mir ganz besonders aufmerksam zu machen auf meinen reichen Vorrath von Cacteen, hochstämmigen und niedrigen Rosen, Obstbäumen, Beerenfrüchten, Zierbäumen, Ziersträuchern und ausdauernden Schlingpflanzen.

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Wageningen University & Research – Library
Digital version sponsored by:
Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN
Attribution-NonCommercial 4.0 International
(CC BY-NC 4.0)